

 ESTADO DE SANTA CATARINA FUNDO MUNICIPAL SAÚDE SALTINHO CNPJ: 11.444.466/0001-00 Telefone: (49) 3656-0044 Endereço: Rua: Alvaro Costa,, 545 - Centro CEP: 89981-000 - Saltinho	Dispensa de licitação 7/2024
	Número Processo: 9/2024 Data do Processo: 20/05/2024

OBJETO DO PROCESSO

CONTRATAÇÃO DE EMPRESA PARA REALIZAÇÃO DE EXAMES MÉDICOS- RESSONÂNCIA MULTIPARAMETRICA

ATA DE REUNIÃO DE JULGAMENTO DE PROPOSTAS Nº 8/2024

Reuniram-se no dia 24/05/2024, as 09:04 os membros da Comissão de Licitação, designada pela(o) Portaria/Decreto Nº 4822/2022, para julgamento das propostas de preço das proponentes habilitadas para fornecimento e/ou execução dos itens descritos no Processo Licitatório Nº 9/2024 na modalidade de Dispensa de licitação. Inicialmente procedeu-se a leitura do teor das propostas para estudo e análise de preço e outros fatores previstos no edital. Logo após julgadas as propostas, a comissão emitiu o parecer discriminando o(s) vencedor(es), conforme segue abaixo:

PARECER DA COMISSÃO

NO DIA E HORÁRIO PREVISTO EM EDITAL, REALIZOU-SE A SESSÃO PARA JULGAMENTO DA MELHOR PROPOSTA DOS ORÇAMENTOS OBTIDOS E EVENTUAL NOVA PROPOSTA. NÃO HAVENDO OUTRAS PROPOSTAS, OPTOU-SE PELA AQUISIÇÃO PELO MENOR ORÇAMENTO. A EMPRESA APRESENTOU OS DOCUMENTOS DE HABILITAÇÃO EXIGIDOS NO EDITAL, SENDO DECLARADA VENCEDORA..

Participante: CDIPSUL - CLINICA DE DIAGNOSTICO POR IMAGEM DO SUL

Item	Especificação	Qtd.	Unidade	Marca	Valor Unitário	Valor Total
1	EXAME DE RESSONÂNCIA MAGNÉTICA - EXAME DE RESSONÂNCIA MAGNÉTICA MULTIPARAMETRICA DA PROSTATA	2,000	UN		685,0000	1.370,00
2	EXAME DE RESSONÂNCIA MAGNÉTICA - CONTRASTE PARA RESSONÂNCIA MAGNÉTICA	2,000	UN		120,0000	240,00
					Total do Participante:	1.610,00
					Total Geral:	1.610,00

Nada mais havendo a tratar, foi encerrada a reunião de julgamento, da qual foi assinada a presente ata pela Comissão de Licitação e pelos representantes das proponentes.

Saltinho, 24/05/2024

ELAINE TREVISAN

AGENTE_CONTRATACAO

CLAUDENIR MARCELO SIMÕES PIRES

MEMBRO

LUIZ FERNANDO PACASSA

MEMBRO

