



PREFEITURA MUNICIPAL DE PEDERNEIRAS SP

Termo de Homologação do Pregão
Nº 00002/2023 (SRP)

Às 14:26 horas do dia 18 de janeiro de 2023, após constatada a regularidade dos atos procedimentais, a autoridade competente, Sr. IVANA MARIA BERTOLINI CAMARINHA, HOMOLOGA a adjudicação referente ao Processo nº 17340/2022, Pregão nº 00002/2023.

Resultado da Homologação

Item: 1

Descrição: Cardiologia - Eletrocardiografia Dinâmica Sistema Holter

Descrição Complementar: MONITORAMENTO PELO SISTEMA HOLTER 24 HS (3 CANAIS)

Tratamento Diferenciado: -

Aplicabilidade Decreto 7174: Não

Aplicabilidade Margem de Preferência: Não

Quantidade: 200

Valor Máximo Aceitável: R\$ 167,3300

Situação: Homologado

Unidade de fornecimento: UNIDADE

Intervalo Mínimo entre Lances: -

Adjudicado para: LABORATORIO BAURU DE PATOLOGIA CLINICA - POLICLINICA EM SERVICOS AUXILIARES AO D, **pelo melhor lance de R\$ 65,0000 e a quantidade de 200 UNIDADE .**

Eventos do Item

Evento	Data	Nome	Observações
Adjudicado	18/01/2023 14:14:49	-	Adjudicação em grupo da proposta. Fornecedor: LABORATORIO BAURU DE PATOLOGIA CLINICA - POLICLINICA EM SERVICOS AUXILIARES AO D, CNPJ/CPF: 46.154.894/0001-75, Melhor lance: R\$ 65,0000
Homologado	18/01/2023 14:26:12	IVANA MARIA BERTOLINI CAMARINHA	

Item: 2

Descrição: Cardiologia - ecodoppler de carótidas

Descrição Complementar: ULTRASSONOGRAFIA DE CARÓTIDAS

Tratamento Diferenciado: -

Aplicabilidade Decreto 7174: Não

Aplicabilidade Margem de Preferência: Não

Quantidade: 150

Valor Máximo Aceitável: R\$ 140,8400

Situação: Homologado

Unidade de fornecimento: UNIDADE

Intervalo Mínimo entre Lances: -

Adjudicado para: IFS - DIAGNOSTICO POR IMAGEM LTDA , **pelo melhor lance de R\$ 51,0000 e a quantidade de 150 UNIDADE .**

Eventos do Item

Evento	Data	Nome	Observações
Adjudicado	18/01/2023 14:14:49	-	Adjudicação em grupo da proposta. Fornecedor: IFS - DIAGNOSTICO POR IMAGEM LTDA, CNPJ/CPF: 07.902.675/0001-75, Melhor lance: R\$ 51,0000
Homologado	18/01/2023 14:26:23	IVANA MARIA BERTOLINI CAMARINHA	

Fim do documento