

**TERMO DE ADJUDICAÇÃO E HOMOLOGAÇÃO DA COTAÇÃO PRÉVIA DE  
PREÇOS**

**CONVÊNIO Nº 157/2024-2021.096.25424**

O INSTITUTO SUEL ABUJAMRA, inscrita no Cadastro Nacional da Pessoa Jurídica do Ministério da Fazenda CNPJ/MF sob n.º 05.095.474/0001-88, através da sua autoridade competente, torna público para conhecimento dos interessados, o resultado da Cotação Prévia de Preços de que trata do Processo SEI **SES-PRC- 2022-00882-DM**, que teve por objetivo a aquisição de **CONJUNTO CADEIRA E COLUNA OFTALMOLÓGICA CADEIRA**, em conformidade com a quantidade e especificações constantes no instrumento convocatório.

Foi em toda sua tramitação atendida à legislação pertinente, em especial as disposições do Decreto nº 6.170/07, Portaria Interministerial nº 424/16 e os princípios basilares da Lei Federal nº 14.133/2021.

Desse modo, satisfazendo à lei e ao mérito, HOMOLOGO a cotação prévia de preços, referente ao item supracitado, e ADJUDICO ao proponente, conforme detalhamento abaixo. Estando tudo em conformidade com a Ata de Sessão de Julgamento.

<b>Item</b>	<b>Descrição</b>	<b>Qt de</b>	<b>Fornecedor</b>	<b>Valor unitário</b>	<b>Valor total</b>
16	Acionamento em botões na lateral da cadeira. Baixo nível de Ruídos. Bivolt automática. Braço direito da Cadeira com abertura lateral. Espuma com densidade 45. Estofado com costura. Movimento sobe e desce. Pedal para acionamento (opcional). Pedaleira não escamoteável. Pés niveladores. Posição do reclinado até 180 graus. Reclinável automática através de motorreductor. Sistema de subida e descida em alumínio com motorreductor de velocidade (isento de óleo). Tensão de alimentação 127 / 220V. Frequência de operação 50 / 60 Hz Corrente de carga 2A. Consumo de energia 150W. Capacidade máxima de elevação 180Kg. COLUNA: 1 bandeja. Acabamento externo em Vacuum Forming (Plástico). Braço pantográfico para refrator balanceado. Carregador de bateria para Welch Allyn – cód do cabo 71670. Com braço para lâmpada de fenda (1 aparelho). Controle de subida e descida da cadeira e também controle de subida e descida do braço para lâmpada de fenda, no comando fixado no tampo da lâmpada de fenda. Controle dos movimentos de subida e descida da cadeira no painel da coluna. Estrutura interna em aço. Liga/Desliga Luz de Sala. Liga/Desliga Projetor. Luminária pantográfica plástica com regulagem de 2 intensidades. Pés reguláveis. Sistema de trava do braço através de esferas. Subida e descida do braço para lâmpada de fenda com motorreductor de velocidade (elétrico) Suporte de cabos elétricos para Retinoscópio/Oftalmoscópio. Suporte para OBI. Tensão de alimentação 127 / 220V. Capacidade máxima de elevação braço lâmpada de fenda: 18kg. Capacidade máxima de elevação tampo projetor móvel: 3kg. Capacidade máxima elevação braço pantográfico: 7kg. Altura máxima/mínima do tampo da Lâmpada de fenda: 93,5cm/80cm. Peso bruto: 100kg. Frequência de operação 50 / 60 Hz Corrente de carga 2A. Tipo do fusível Fusível rápido 20mm – 2A. Consumo de energia 180W. Capacidade máxima de elevação	03	ADVANCED INDUSTRIAL MEDICAL LTDA	R\$ 16.000,00 (dezesseis mil reais)	R\$ 48.000,00 (quarenta e oito mil reais).

	braço (LX) 60Kg. MODELO: ELEGANCE 1 / ELEGANCE LX. ANVISA: 80497810001 / 80497819002 PROCEDÊNCIA: NACIONAL				
--	---	--	--	--	--

Agradecemos a todos os fornecedores que enviaram os orçamentos para o Instituto Suel

Abujamra.

São Paulo, 01 de novembro de 2024.



Caio Abujamra  
Diretor Presidente