**TERMO DE ADJUDICAÇÃO DE PROCESSO LICITATÓRIO**

Com base na Lei 14.133/21, torna-se público o resultado referente a licitação abaixo mencionada:

**Objeto da Licitação: Aquisição de equipamentos de fisioterapia para a Clínica de Reabilitação, através da Secretaria Municipal de Saúde**

**Pregão Eletrônico número:** **037/2024** **Processo número:** **104/2024**

**Data de Julgamento das Propostas: 12/08/2024**

**Data da Adjudicação: 19/08/2024**

**Fornecedores e itens declarados Adjudicados:**

**13447 - FISIOLIFE SOLUCOES MEDICAS E HOSPITALARES LTDA (51.097.433/0001-48)**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Item** | **Material/Serviço** | **Unid. medida** | **Marca** | **Quantidade** | **Valor unitário (R$)** | **Valor total (R$)** |
| 2 | 103411 - KIT DE VENTOSATERAPIAMaterial acrílico. Com pistola sugadora. No mínimo 15 copos por kit. Em caixa de armazenagem. | Un | Estek Kit Ventosa 20 Copos | 3 |  273,98 |  821,94 |
| **Total (R$):** |  821,94 |

**9929 - PROMED DISTRIBUIDORA DE PRODUTOS HOSPITALARES LTDA (27.806.274/0001-29)**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Item** | **Material/Serviço** | **Unid. medida** | **Marca** | **Quantidade** | **Valor unitário (R$)** | **Valor total (R$)** |
| 1 | 103410 - APARELHO MULTICORRENTESDeve possuir pelo menos 4 canais de saída com controles de intensidades independentes para as principais correntes existentes: TENS, FES, Russa, HighForce, Medium Force, SoftForce, Interferencial, Galvânica, MENS (Microcorrente), Microgalvânica e Eletroacupuntura. Outros itens Inclusos: 02 Cabos para aplicação com pino banana; 02 Cabos para aplicação com garra de jacaré (Galvânica); 08 Eletrodos 5x5 cm; 01 Sache de Gel Condutor; 04 Eletrodos de alumínio com esponja vegetal 13x10 cm; 04 Eletrodos de alumínio com esponja vegetal 7,5x6,5 cm; 02 Cintas elásticas grandes; 02 Cintas elásticas pequenas; 01 Cabo de força. | Un | IBRAMED NEURODYN MULTICORRENTES | 6 |  1.905,00 | 11.430,00 |
| 4 | 103414 - APARELHO DE ONDAS DE CHOQUEDeve possuir mais de um projétil (1 no aplicador e ao menos mais dois sobressalentes). Cada projétil deve ter durabilidade de no mínimo 3 milhões de disparos. Energia mínima de 60 mJ e total de, no mínimo, 250 mJ. Opção para modo de pulso único ou sequencial. Deve possuir ao menos 04 ponteiras plásticas e 04 ponteiras de inox. Deve conter rack para transporte. | Un | IBRAMED THORK + RACK  | 2 | 10.550,00 | 21.100,00 |
| **Total (R$):** | 32.530,00 |

**13448 - R&D CONSULTORIA INDUSTRIAL LTDA (11.651.669/0001-60)**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Item** | **Material/Serviço** | **Unid. medida** | **Marca** | **Quantidade** | **Valor unitário (R$)** | **Valor total (R$)** |
| 6 | 103418 - CÂMERA TERMOGRÁFICAPrecisão em temp. ambiente de 15 a 35 °C (59 a 95 °F) e temp. do objeto acima de 0 °C (32°F), 0 a 100°C (32 a 212 °F): ±3 °C (±5,5°F), 100 a 400 °C (212 a 752 °F): ±3%. Câmera Digital de 5 MP. Modos de Imagem: Imagem de infravermelho, Imagem visual, MSX (detalhes visuais realçados na imagem térmica), Picture-in-picture (área de infravermelho na imagem visual). Mídia de Armazenamento: Memória interna e solução de conectividade em nuvem. Distância Focal Mínima: Térmico: 0,1 m (3,94 pol.), MSX: 0,3 m (11,8 pol.) Faixa Espectral de 8 a 14 µm. Frequência da Imagem de 8,7 Hz. Paletas de cores: Iron, Gray, Rainbow, Arctic, Lava, Rainbow HC. Faixa de Temperatura de Objetos -20 a 400 °C (-4 a 752 °F).Precisão em temp. ambiente de 15 a 35 °C (59 a 95 °F) e temp. do objeto acima de 0°C (32 °F), 0 a 100 °C (32 a 212 °F): ±3°C (±5,5 °F), 100 a 400 °C (212 a 752 °F): ±3%. Sensibilidade Térmica: &lt;70mK.Operação com Alimentação Externa 5 V, USB-C. Sistema de carregamento: USB-C (1 A). Faixa de Temperatura de Armazenamento: -40 a 70 °C (-40 a 158 °F). Faixa de Temperatura Operacional: -10 a 50 °C (+14 a 122 °F) | Un | HIKMICRO POCKET2 HIKMICRO POCKET2 | 2 | 6.160,00 | 12.320,00 |
| **Total (R$):** | 12.320,00 |

Mafra, 19/08/2024

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

MARILENE NEUDORF FRANÇA

Pregoeiro Municipal