

Boituva, 11 de setembro de 2025.

Α

SANTA CASA DE MISERICÓRDIA DE CACHOEIRO DE ITAPEMIRIM

Ref.

COTAÇÃO PRÉVIA 003/2025 CONVÊNIO: 967732/2024

LANCO LTDA

CNPJ: 00.595.037/0001-00 - Inscrição Estadual: 219.015.566.110

Endereço: AC JOSE SARTORELLI ROD EST. SP115/280 KM 3,3, S/N – Parque das Arvores- Boituva/SP - CEP: 18555-

225

Telefone: (11) 2779 5008 ou 4731 5860 **E-mail:** <u>contato@g2trading.com.br</u>

"PROPOSTA COMERCIAL"

Prezados Senhores,

Pelo presente, apresentamos e submetemos a apreciação de Vossa Senhoria, nossa Proposta de preço relativa à sua solicitação, assumindo inteira responsabilidade por quaisquer erros ou omissões que venham a ser verificadas na sua preparação resultando os seguintes valores unitários e totais:

Lote 6

Cama Hospitalar Tipo Fawler Elétrica

Montagem totalmente modular com dimensões normalizadas

Cama elétrica motorizada capaz de realizar os seguintes movimentos: ajuste de altura, inclinação do dorso, flexão das pernas, incluindo as seguintes posições: fowler, semi-fowler, cadeira cardíaca, vascular, Trendelemburg e Trendelemburg reverso, movimentos realizados através de atuadores lineares DC blindados, atuados via controle remoto de mão com fio.

Cabeceira e Peseira removíveis fabricadas em PEAD (polietileno de alta densidade) - material anti-UV, antimicrobiano, antiviral e antifúngico. Na cor branca. A logomarca do Hospital poderá ser inserida

Sistema de grades com retração linear através de acionamento único, fabricadas em PEAD (polietileno de alta densidade) - material anti-UV, antimicrobiano, antiviral e antifúngico, na cor branca e com sistema de amortecimento. Com indicador de ângulo nas 4 grades.

Leito em estrutura tubular e chapa de aço dobrada, fosfatizado, revestido com capa de ABS, e chassi em estrutura tubular reforçada. Com pintura eletrostática a pó com textura lisa na cor branca com grau de proteção e aderência de acordo com a norma NBR 11003/09 atestando que não houve destacamento na intersecção (y0) e atestando que não houve destacamento ao longo das incisões (x0) comprovando possuir excelente adesão e GR0 de, no mínimo, 80 mícron e teste de névoa salina conforme estabelecido pela norma NBR 8094/83 atestando que a amostra não sofreu alterações após ter sido submetida a um período mínimo de 1000 horas de exposição.

Chassi em estrutura tubular.

Para choque de proteção dos 4 cantos.

Inclinômetro: Indicador de Ângulo, nas 4 grades laterais.

04 Rodízios de 125mm de diâmetro com garfo e aro em nylon 6 injetado sob pressão e banda de rodagem em poliuretano, todos com trava.

4 posições para suporte de soro ou trapézio.

Com função CPR (Ressucitação Cardiopulmonar) - sistema quick release, em ambos os lados da cama.



Realiza as seguintes posições: Cardíaca, Vascular, Fowler, Semi Fowler, Trend, Trend reverso e auto contorno, ou seja, segmentos do dorso e joelhos simultaneamente acionados através de comando único.

Ganchos para Bolsas do tipo foley/ dispositivos urinários.

Ganchos para drenos.

Local para instalação de cintas para retenção dos pacientes.

Nível contra penetração de água/ poeira.

Para choque de proteção dos 4 cantos

O acabamento da estrutura metálica é através de pintura eletrostática a pó a base de resina poliéster com espessura média de 80 microns e grau de aderência GRO, conforme DIN 53151, com tempo de exposição de 12 minutos a 200°C, na cor branca, com textura lisa.

Chapa de aço passa por um processo de tratamento superficial, constituído de uma base nanotecnológica com tratamento protetivo composto de flúor-zirconio (ecologicamente correto)

Fácil assepsia.

Dimensionais e Capacidade

Comprimento total de 2130mm (+/- 15mm)

Comprimento útil de 1980mm (+/- 15mm)

Largura total externa com grade levantada 960mm (+/- 15mm)

Largura total com grades recolhidas de 960mm (+/- 15mm)

Largura útil de 900mm (+/- 10mm)

Altura mínima sem colchão de 360mm (+/- 15mm)

Altura máxima sem colchão de 760mm(+/- 15mm)

Extensor de comprimento de 200mm

Capacidade de Carga de 250Kg.

Diâmetro dos rodízios de 125mm

Peso da cama de 115ka

Tensão de alimentação bivolt automático.

Trendelemburg de 12° máximo.

Trendelemburg Reverso de 12º máximo.

Articulação da seção do dorso de 65° máximo.

Articulação da seção do joelho de 30° máximo.

Articulação da seção das pernas - 6 ângulos diferentes: 0°, 9°, 20°, 39°, 48°, 65°

Ângulo de acionamento dos Rodízios de 15°.

Colchão básico D33, com capa impermeável de courvim

Registro ANVISA: 80154390001

MARCA/FABRICANTE: LANCO LTDA

MODELO: CH4004E32901 REGISTRO: 80154390001 QUANTIDADE: 8 unidades

VALOR UNITÁRIO: R\$13.631,77 (treze mil, seiscentos e trinta e um reais e setenta e sete centavos) **VALOR TOTAL:** R\$109.054,16 (cento e nove mil, cinquenta e quatro reais e dezesseis centavos)

DADOS BANCÁRIOS

Banco: 001 - Banco do Brasil

Conta: 12530-X Aaência: 2414-7

INFORMAÇÕES GERAIS



Validade da proposta: no mínimo 30(trinta) dias, contados do seu envio conforme item 5.7, c, do Edital.

Prazo de entrega: De acordo com item 9 e seguintes do Edital e seus anexos.

Prazo de garantia e assistência técnica: no mínimo de 12 (doze) meses contra defeitos de fabricação, de acordo com o estabelecido em Edital e seus anexos.

Forma de Pagamento: De acordo com o Edital e seus anexos.

OBSERVAÇÕES

Declaramos que o produto cotado atende ao solicitado no Edital, especialmente ao que concerne a descrição exigida na licitação.

Declaramos que nos preços cotados estão inclusos todos os custos e despesas, impostos, taxas, seguros, despesas com transporte, despesas com instalação dos equipamentos e quaisquer outros encargos diretos e/ou indiretos relacionados à contratação, bem como foram considerados a validade da proposta, a validade e garantia dos produtos ofertados, os prazos de entrega e demais obrigações decorrentes da apresentação da proposta final conforme exigências constantes no Edital.

A Fornecedora se compromete a fornecer treinamento operacional para toda equipe de médicos, usuários do equipamento, técnicos, engenheiros e técnicos do setor de Engenharia clínica e qualquer profissional que a instituição solicite.

Declaramos que estamos de acordo com as exigências solicitadas pela instituição.

DADOS DO REPRESENTANTE LEGAL

Nome: Emerson Nunes de Oliveira Função: Consultor de Licitação

CPF: 357.559.958-00 **RG:** 42.821.087-9

E-mail: contato@g2trading.com.br

Telefone: 11 2779 5008 **Celular:** 11 9 4365 5617

Atenciosamente,

Emerson Nunes de Oliveira

Consultor de Licitações CPF: 357.559.958-00 RG: 42.821.087-9