



Endereço: RUA GALICIO DEL NERO 51
Cidade: PIRASSUNUNGA

Prefeitura Municipal de Pirassununga

CEP: 13631-904 Bairro: CENTRO
Fone: (19) 3565-8032 Fax: () -

CNPJ: 45731650000145

RELATÓRIO DE ANEXO DE EDITAL

Processo: 5500/2023
Modalidade: PREGÃO

Nº Licitação: 112

Anexo I

Item	Especificação	Unidade	Quantidade	Vlr. Ref. Unt.	Vlr. Ref. Total
1	CADEIRA DE RODAS PARA OBESO CADEIRA DE RODAS PARA OBESO ESTRUTURA TUBULAR EM ACO CARBONO RODAS TRASEIRAS DE 24 ARO EM NYLON COM PNEUS MACICOS APOIO DE BRACOS ACOLCHEGADOS E APOIO PARA OS PES REGULAVEIS CAPACIDADE DE 120 A 130 KG.	UN	5,0000	1.853,33	9.266,65
2	CADEIRA DE RODAS DOBRAVEL CADEIRA DE RODAS DOBRAVEL EM ACO COM PINTURA EPOXI DOBRAVEL EM X APOIO FIXO PARA BRACOS APOIO FIXO PAR PES E PARA USO PARA PESSOAS COM ATE 100 KG.	PC	5,0000	960,57	4.802,85
3	CADEIRA DE RODAS PARA BANHO CADEIRA DE RODAS PARA BANHO EM ACO ESMALTADO COM ASSENTO PLASTICO RESISTENTE PARA USO SANITARIO CO M ENCOSTO EM COURVIN LAVA VEL OU PLASTICO RESIST ENTE PES COM RODIZIO SENDO DOIS COM FREIOS.	UN	5,0000	383,18	1.915,90
4	CADEIRA DE RODAS P BANHO CAPACIDADE ACIMA 100 KG CADEIRA DE RODAS PARA BANHO CAPACIDADE ACIMA DE 100 KG.	UN	5,0000	392,58	1.962,90
5	MULETAS TAMANHO M PAR Muleta Modelo: Axilar , Haste Regulável na Altura , Tamanho M Adulto , Pés C/ Ponteira De Borracha , Materia Prima: Em Polímero , Apoio Mão: Apoio De Mão , Tipo: Apoio De Braço , Material Haste: Em Alumínio	PAR	5,0000	174,58	872,90
6	MULETAS TAMANHO G PAR Muleta Modelo: Axilar , Haste Regulável na Altura , Tamanho G Adulto , Pés C/ Ponteira De Borracha , Materia Prima: Em Polímero , Apoio Mão: Apoio De Mão , Tipo: Apoio De Braço , Material Haste: Em Alumínio	PAR	5,0000	174,58	872,90
7	ANDADOR DOBRAVEL EM ALUMINIO Andador de Alumínio Construído em tubos redondos em alumínio, pés com ponteiras de borracha, dobrável e com regulagem de altura. Medidas aproximadas aberto: 0,50 larg. X 0,40 prof. Alt. Mínima: 0,80 cm Alt. Máxima: 0,92.	UN	10,0000	201,53	2.015,30
8	CAMA HOSPITALAR SIMPLES FAWLER COM CABECEIRA E PESEIRA CONFECCIONADA EM TUBO DE A O ESTRATO EM CHAPA DE A O ARTICULADO POR DUAS MANIVELAS PARA MOVIMENTO DE FAWLER FLEX O PERNAS TREDEN LEMBURG P S COM RODIZIO E GRADE DE PROTE O	PC	4,0000	3.333,67	13.334,68
9	CAMA HOSPITALAR AUTOMATIZADA CAMA ELÉTRICA, COM CONTROLE PARA COMANDOS PARA REPOUSO DE PACIENTE COM MOVIMENTOS ELÉTRICOS DE DORSO E PERNAS, COM GRADE E RODÍZIOS. PESO MÁXIMO 180KG. DIMENSÕES MÍNIMAS: 2,00 X 0,90 X 0,80M (COMPRIMENTO X ALTURA X LARGURA). PARÂMETROS EXIGIDOS: COM MOVIMENTOS ELÉTRICOS DE ELEVAÇÃO DE DORSO, PÉS, ELEVAÇÃO E TRENDELEMBURG. COMANDO MANUAL PARA O PACIENTE E PAINEL DE CONTROLE PARA ENFERMAGEM. CONTROLE REMOTO COM FIO COM ACIONAMENTO ATRAVÉS DE BOTÕES DE MEMBRANA, DE FÁCIL UTILIZAÇÃO COM POSSIBILIDADE DE BLOQUEIO DOS COMANDOS. COMANDO RESET, QUE CONSISTE NO REPOSICIONAMENTO AUTOMÁTICO DO PACIENTE NA POSIÇÃO HORIZONTAL, PERMITINDO MANOBRAS CARDÍACAS DE EMERGÊNCIA. COM PESEIRA E CABECEIRA FACILMENTE REMOVÍVEIS. EQUIPAMENTO DEVE SER TOTALMENTE BLINDADO QUANTO A ENTRADA E INFILTRAÇÃO DE ÁGUA.	PC	3,0000	5.921,25	17.763,75



Prefeitura Municipal de Pirassununga

Endereço: RUA GALICIO DEL NERO 51
Cidade: PIRASSUNUNGA

CEP: 13631-904
Fone: (19) 3565-8032

Bairro: CENTRO
Fax: () -

CNPJ: 45731650000145

RELATÓRIO DE ANEXO DE EDITAL

Processo: 5500/2023

Nº Licitação: 112

Modalidade: PREGÃO

PERMITINDO UM A MELHOR HIGIENE DO EQUIPAMENTO. MOVIMENTO PERNAS (COM ARTICULAÇÃO PARA JOELHO), SENDO, PORTANTO, O TAMPO DIVIDO EM 04 PARTES. CARACTERÍSTICAS DE CONSTRUÇÃO: ESTRUTURA EM AÇO COM PINTURA EPÓXI, COM TAMPO EM CHAPA DE AÇO PERFURADO EM MATERIAL NÃO OXIDÁVEL OU COM TRATAMENTO PARA EVITAR OXIDAÇÃO. GRADES LATERAIS DO MESMO MATERIAL DA ESTRUTURA DA CAMA OU MATERIAL PLÁSTICO DE ALTA RESISTÊNCIA, DOTADO DE SISTEMA PARA ABAIXAR O GRADIL QUANDO NECESSÁRIO. PROTEÇÃO AO REDOR DE MATERIAL EMBORRACHADO OU SIMILAR PROTEGENDO CONTRA BATIDAS. RODÍZIOS DE 3" DIÂMETRO (MÍNIMO) BLINDADOS, SENDO NO MÍNIMO DOIS COM FREIOS. TENSÃO DE ALIMENTAÇÃO: 220 VAC; FREQUÊNCIA DE ALIMENTAÇÃO: 60 HZ. 01 CABO DE ALIMENTAÇÃO DE 3 CONDUTORES COM TERRA. BATERIA PARA ALIMENTAÇÃO NA FALTA DE ENERGIA. GARANTIA DO FABRICANTE DE NO MÍNIMO 01 (UM) ANO DE TODAS AS PEÇAS, INCLUINDO AS MANUTENÇÕES PREVENTIVAS. ASSISTÊNCIA TÉCNICA LOCAL (ESTADO DE SÃO PAULO). EXIGÊNCIAS TÉCNICAS E NORMATIVAS: IEC 61010-1 - SAFETY REQUIREMENTS FOR ELECTRICAL EQUIPMENT FOR MEASUREMENT, CONTROL AND LABORATORY USE - PART 1: GENERAL REQUIREMENTS. NBR IEC 60601 - 2-52 - EQUIPAMENTO ELETROMÉDICO - PARTE 2-52: REQUISITOS PARTICULARES PARA A SEGURANÇA BÁSICA E O DESEMPENHO ESSENCIAL DAS CAMAS HOSPITALARES.

Valor Total do Processo:

52.807,83