

PROCESSO LICITATÓRIO Nº 001/2021

COTAÇÃO PRÉVIA DE PREÇOS Nº 001/2021

CONVÊNIO Nº 916489/2021 - MS

OBJETO:

A presente cotação prévia, tem por objeto a escolha da proposta mais vantajosa para a AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTOS E MATERIAL PERMANENTE para aperfeiçoamento dos atendimentos de reabilitação à pessoa com deficiência da APAE de Itaceminha –SC em atendimento ao CONVÊNIO Nº 916489/2021, celebrado com a União, por intermédio do Ministério da Saúde, mediante regime empreitada por preço unitário.

QUADRO COMPARATIVO PROPOSTA DE PREÇOS

Item	Tipo	Especificação / Detalhamento do Item	Quant	Valor de Referência por Unidade (Valor Máximo) R\$	COMERCIO DE ARTIGOS DE INF. IRACEMINHA LTDA ME	MB CATARINENSE EIRELI ME	MAC CARLESSO ELETRO ME	GESUL COMERCIAL EIRELI
01	Aquecedor Portátil de Ambiente	POTÊNCIA/OPERAÇÃO: DE 1500 A 2000 WATTS/ELETRICO.	2,00	122,00				
02	CPAP	CONFIGURAÇÃO: UMIDIFICADOR COM COMPENSAÇÃO COM MÁSCARA NASAL	1,00	3.579,00				
03	Estante	MATERIAL DE CONFEÇÃO: Aço/Ferro Pintado. CAPACIDADE DAS PRATELEIRAS/REFORÇO: DE 101 A 200 kg	1,00	566,00				529,00
04	Bebedouro/Purificador Refriggerado	TIPO: PRESSÃO COLUNA SIMPLES. REFRIGERADO.	3,00	967,00				917,00
05	Freezer Comum	TIPO: VERTICAL 01 PORTA DE 240 A 400 LITROS	1,00	2.817,00				
06	Nebulizador Portátil	NÚMERO DE SAIDAS SIMULTÂNEAS: 01 - TIPO: COMPRESSOR	1,00	187,00				
07	Computador (Desktop-	ESPECIFICAÇÃO MÍNIMA: QUE ESTEJA EM LINHA DE PRODUÇÃO	2,00	4.108,00	3.985,00	3.996,00		

<p>Básico)</p>	<p>PELO FABRICANTE. COMPUTADOR DESKTOP COM PROCESSADOR NO MÍNIMO QUE POSSUA NO MÍNIMO 4 NÚCLEOS, 8 THEREADS E FREQUÊNCIA DE 3.0 GHZ. POSSUIR 1 DISCO RÍGIDO DE 1 TB OU SSD240 GB, MEMÓRIA RAM DE 8 GB, EM 2 MÓDULOS IDÊNTICOS DE 4 GB CADA, DO TIPO SDRAM DDR4 2.133 MHZ OU SUPERIOR, OPERANDO EM MODALIDADE DUAL CHANNEL. A PLACA PRINCIPAL DEVE TER ARQUITETURA ATX, MICROATX, BTX OU MICROBTX, CONFORME PADRÕES ESTABELECIDOS E DIVULGADOS NO SÍTIO WWW.FORMFACTORS.ORG, ORGANISMO QUE DEFINE OS PADRÕES EXISTENTES. POSSUIR PELO MENOS 1 SLOT PCI-EXPRESS 2.0 X16 OU SUPERIOR. POSSUIR SISTEMA DE DETECÇÃO DE INTRUSÃO DE CHASSIS, COM AÇIONADOR INSTALADO NO GABINETE. O ADAPTADOR DE VÍDEO INTEGRADO DEVERÁ SER NO MÍNIMO DE 1GB DE MEMÓRIA. POSSUIR SUPORTE AO MICROSOFT DIRECTX 10.1 OU SUPERIOR. SUPORTAR MONITOR ESTENDIDO. POSSUIR NO MÍNIMO 2 SAIDAS DE VÍDEO, SENDO PELO MENOS 1 DIGITAL DO TIPO HDMI, DISPLAY PORT OU DVI. UNIDADE COMBINADA DE</p>						
<p>GRAVAÇÃO DE DISCO ÓTICO CD, DVD ROM, TECLADO USB, ABNT2, 107 TECLAS COM FIO E MOUSE USB, 800 DPI, 2 BOTÕES, SCROLL COM FIO, MONITOR DE LED 19</p>							

[Handwritten signature]

[Handwritten mark]

[Handwritten mark]

		POLEGADAS (WIDESCREEN 16:9), INTERFACES DE REDE 10/100/1000 E WIFI PADRÃO IEEE						
08	Ar Condicionado	802.11 B/G/N. SISTEMA OPERACIONAL WINDOWS 10 PRO (64 BITS). FONTE COMPATÍVEL E QUE SUPORE TODA A CONFIGURAÇÃO EXIGIDA NO ITEM. GABINETE E PERIFÉRICOS DEVERÃO FUNCIONAR NA VERTICAL OU HORIZONTAL. TODOS OS EQUIPAMENTOS OFERTADOS (GABINETE, TECLADO, MOUSE E MONITOR) DEVEM POSSUIR GRADAÇÕES NEUTRAS DAS CORES BRANCA, PRETA OU CINZA, E MANTER O MESMO PADRÃO DE COR. TODOS OS COMPONENTES DO PRODUTO DEVERÃO SER NOVOS, SEM USO, REFORMA OU RECONDICIONAMENTO. GARANTIA DE 12 MESES.	4,00	1.733,00	1.585,00		1.597,00	1.605,00
09	Balde a Pedal	MATERIAL DE CONFEÇÃO: AÇO INOX - CAPACIDADE: DE 30L ATÉ 49L	2,00	326,00				277,00
10	No-Break (Para Computador/Impressora)	ESPECIFICAÇÃO MÍNIMA: QUE ESTEJA EM LINHA DE PRODUÇÃO PELO FABRICANTE. COM POTÊNCIA NOMINAL MÍNIMA DE 1,2 KVA, POTÊNCIA REAL MÍNIMA DE 600W, TENSÃO DE ENTRADA DE 115X127X220V (EM CORRENTE ALTERNADA), ALARME AUDIOVISUAL, BATERIA INTERNA SELADA, AUTONOMIA DE PLENA	2,00	780,00	728,00	746,00		777,00

		CARGA DE NO MÍNIMO 15 MINUTOS CONSIDERANDO O CONSUME DE 240W. POSSUIR, NO MÍNIMO, 06 TOMADAS DE SAÍDA PADRÃO BRASILEIRO. PRODUTO NOVO, SEM USO, RECONDICIONAMENTO OU REFORMA. GARANTIA DE 12 MESES.						
11	Exercitador de Mãos e Dedos	CONSTRUÍDO EM PLÁSTICO DE ALTA RESISTÊNCIA, DEVE PERMITIR TRABALHAR ISOLADAMENTE EM MOLA INDIVIDUAL CADA DEDO OU TODOS OS DEDOS. COM RESISTÊNCIA ENTRE 3KG E 3,5KG.	2,00	98,00				89,00
12	Esteira Ergométrica	ESTEIRA ERGOMÉTRICA PARA EXERCÍCIOS DE REABILITAÇÃO FÍSICA. MOTOR DE NO MÍNIMO 2,0 HP. INCLINAÇÃO MANUAL. VELOCIDADE MÍNIMA: 12 KM/H. SENSOR DE BATIMENTO CARDÍACO HAND GRIP. LONA COM MEDIDAS APROXIMADAS DE: 120 X 38 CM. MONITOR DE LCD. MÍNIMO DE 3 PROGRAMAS AUTOMÁTICOS DE VELOCIDADE E INCLINAÇÃO. FUNÇÕES DO PAINEL: TEMPO, DISTÂNCIA, VELOCIDADE, CALORIAS E BATIMENTO CARDÍACO. PESO SUPORTADO: 100 KG.	1,00	4.827,00				
13	Geladeira/ Refrigerador	CAPACIDADE DE 260 A 299 L	2,00	2.101,00	2.095,00			2.099,00
14	Fogão	TIPO DE ACENDIMENTO: AUTOMÁTICO - BOCAS: 06	1,00	1.115,00	1.095,00			1.069,00
15	Cadeira	MATERIAL DE CONFEECÇÃO: AÇO:	6,00	113,00				175,00





		ASSENTO E ENCOSTO: ESTOFADO.						
16	Armário	MATERIAL DE CONFECCÃO: AÇO; DIMENSÕES: ALTURA DE 100 A 210 CM X LARGURA DE 70 A 110 CM; Nº DE PRATELEIRAS: 04; CAPACIDADE MÍNIMA DA PRATELEIRA: 40 KG	2,00	949,00				897,00
17	Barras Paralelas para Fisioterapia	COMPOSIÇÃO: 2 METROS/AÇO/SEM PISO.	2,00	1.497,00				1.488,00
18	Cadeira de Banho/ Higiênica	MATERIAL DE CONFECCÃO: AÇO/FERRO PINTADO; ESTRUTURA: FIXA; CAPACIDADE: ATÉ 100 KG; SEM COLETOR; COM APOIO DE PÉS E BRAÇOS.	2,00	428,00				
19	Forno de Microondas	CAPACIDADE: DE 26 L A 30 L	3,00	573,00				720,00
20	Mochô	MATERIAL DE CONFECCÃO: AÇO/FERRO CROMADO; COM ENCOSTO; REGULAGEM DE ALTURA A GÁS.	3,00	491,00				478,00
21	Podoscópio	BASE CONSTRUIDA EM POLIESTIRENO, ACRÍLICO OU MATERIAL SIMILAR COM ILUMINAÇÃO E ESPELHO.	1,00	2.341,00				2.337,00
22	Espaldar em Madeira (Barra/ Escada de Ling)	MATERIAL DE CONFECCÃO: MADEIRA; REGULAGEM: SIM.	1,00	988,00				978,00
23	Gangorra de Equilíbrio	MATERIAL DE CONFECCÃO: MADEIRA COM PISO ANTIDERRAPANTE.	2,00	349,00				338,00
24	Rampa para Alongamento	RAMPA COM FORMATO DE CUNHA, CONSTRUIDA EM MADEIRA MARFIM OU SIMILAR COM BASE E PISO REVESTIDO EM MATERIAL EMBORRACHADO ANTIDERRAPANTE. DIMENSÕES APROXIMADAS (AXLXB): 20 X 30 X	1,00	133,00				

[Handwritten signatures and initials in blue ink]

		40CM.							
25	Oxímetro de Pulso	DE MESA COM 1 SENSOR	1,00	3.113,00					
26	Cronômetro	TIPO: PROGRESSIVO E REGRESSIVO	3,00	48,00					
27	Computador Portátil (Notebook)	ESPECIFICAÇÃO MÍNIMA: QUE ESTEJA EM LINHA DE PRODUÇÃO PELO FABRICANTE. COMPUTADOR PORTÁTIL (NOTEBOOK) COM PROCESSADOR QUE POSSUA NO MÍNIMO 4 NÚCLEOS, 8 THREADS E FREQUÊNCIA DE 3.0 GHZ; 1 DISCO RÍGIDO DE 500 GB VELOCIDADE DE ROTAÇÃO 7200 RPM, UNIDADE COMBINADA DE GRAVAÇÃO DE DISCO ÓTICO CD, DVD ROM; MEMÓRIA RAM DE 8GB, EM 2 MÓDULOS IDÊNTICOS DE 4 GB CADA, DO TIPO SDRAM DDR4 2.133 MHZ OU SUPERIOR, TELA LCD DE 14 OU 15POLEGADAS WIDESCREEN, SUPORTAR RESOLUÇÃO 1600 X 900 PIXELS, O TECLADO DEVERÁ CONTER TODOS OS CARACTERES DA LÍNGUA PORTUGUESA, INCLUSIVE Ç E ACENTOS, NAS MESMAS POSIÇÕES DO TECLADO PADRÃO ABNT2, MOUSE TOUCHPAD COM 2 BOTÕES INTEGRADOS, MOUSE ÓPTICO COM CONEXÃO USB E BOTÃO DE ROLAGEM (SCROLL), INTERFACES DE REDE 10/100/1000 CONECTOR RJ.45 FÊMEA E WIFI PADRÃO IEEE 802.11A/B/G/N, SISTEMA OPERACIONAL WINDOWS 10 PRO (64 BITS), BATERIA RECARREGÁVEL DO TIPO ION DE LÍTIO COM NO MÍNIMO 6 CÉLULAS, FONTE EXTERNA AUTOMÁTICA	4,00	4.763,00	4.589,00	4.649,00			

[Handwritten signatures and stamps]

		COMPATÍVEL COM O ITEM. POSSUIR INTERFACES USB 2.0 E 3.0, 1 HDMI OU DISPLAY PORT E 1 VGA, LECTOR DE CARTÃO, WEBCAM FULL HD (1080 P). DEVERÁ VIR ACOMPANHADO DE MALETA DO TIPO ACOLCHOADA PARA TRANSPORTE E ACONDICIONAMENTO DO EQUIPAMENTO. O EQUIPAMENTO DEVERÁ SER NOVO, SEM USO, REFORMA OU RECONDICIONAMENTO. GARANTIA DE 12 MESES.						
28	Aparelho de Luz Infravermelho	TIPO: PORTÁTIL SUPORTE COM RODÍZIOS: POSSUI ILUMINAÇÃO: 150 W	1,00	524,00				
29	Balança Digital Portátil	MODO DE OPERAÇÃO: DIGITAL CAPACIDADE MÁXIMA DE PESAGEM: NO MÍNIMO 200kg; MATERIAL DE CONFEÇÃO: ESTRUTURA EM AÇO; PESO LÍQUIDO BALANÇA: MÁXIMO 6KG; COM DISPLAY E TARA INTEGRADOS.	1,00	1.258,00				1.900,00
30	Tábua de Propriocepção	MATERIAL DE CONFEÇÃO: MADEIRA COM PISO ANTIDERRAPANTE	1,00	213,00				213,00
31	Televisor	TAMANHO DA TELA: DE 32 ATÉ 41 POLEGADAS	2,00	1.451,00	1.395,00	1.400,00		1.880,00
32	Mesa para Impressora	ESTRUTURA: AÇO/FERRO PINTADO; TAMPO: MADEIRA/MDF ou SIMILAR; DIMENSÕES MÍNIMAS: DE 50X40X70CM	1,00	154,00				
33	Camã Comum (não hospitalar)	TIPO: SIMPLES; MATERIAL DE CONFEÇÃO: MADEIRA; ACOMPANHA COLCHÃO NOVO;	1,00	843,00				843,00

34	Balcão de Atendimento (Sala de espera e recepção)	MATERIAL DE CONFEÇÃO/TIPO: MADEIRA/MDP/MDF/AÇO/RETO OU CURVO	1,00	1.152,00				
35	Bicicleta Ergométrica Vertical	FUNÇÕES MÍNIMAS NO PAINEL: DISPLAY COM INFORMAÇÕES DE RPM, TEMPO, VELOCIDADE, DISTÂNCIA, PULSO E CALORIAS. PROGRAMAS: MÍNIMO DE 8 PROGRAMAS PRÉ-DEFINIDOS, COM REGULAGEM DE ESFORÇO. SENSOR CARDÍACO: HAND GRIP. EQUIPAMENTO ELETROMAGNÉTICO. ASSENTO COM AJUSTE DE ALTURA, PEDAIS COM CINTA PARA OS PÉS. GUIDÃO ERGONÔMICO E EMBORRACHADO. PESO DO USUÁRIO DE NO MÍNIMO 120 KG. ALIMENTAÇÃO ELÉTRICA A SER DEFINIDA PELA ENTIDADE SOLICITANTE.	1,00	3.989,00				
36	Laser para Fisioterapia	CANETA: POSSUI 01 CANETA	1,00	5.503,00				
37	Mesa de Reunião	MATERIAL DE CONFEÇÃO: MADEIRA/MDP/MDF/SIMILAR TIPO: REDONDA: DIMENSÕES APROXIMADAS: DE 1,20 D.	1,00	448,00				444,00
38	Mesa para Computador	MATERIAL DE CONFEÇÃO: MADEIRA/MDP/MDF/SIMILAR; GAVETAS: DE 01 A 02 GAVETAS.	1,00	499,00				498,00
39	Ultrassom para Fisioterapia	FREQUÊNCIA: 1 E 3 MHZ. TELA LCD: POSSUI MODO DE EMISSÃO: OPERAÇÃO: CONTÍNUO E PULSADO.	1,00	1.748,00				
40	Mesa Ortostática	MESA CONSTRUÍDA EM ESTRUTURA TUBULAR DE AÇO, MONTADA SOBRE RODÍZIOS, COM SISTEMA DE	1,00	6.686,00				

	<p>FREIOS, TAMPO COM REGULAGEM DE ALTURA E SISTEMA DE INCLINAÇÃO ELÉTRICA, ENCOSTO ESTOFADO. CAPACIDADE DE CARGA DE NO MÍNIMO 110 QUILOS. DEVE</p> <p>ACOMPANHAR 01 JOGO DE FAIXAS PARA FIXAÇÃO DO PACIENTE, 01 APOIO ESTOFADO DE CABEÇA, 01 APOIO ESTOFADO DE TRONCO, 01 APOIO ESTOFADO DE QUADRIL, MESA REMOVÍVEL DE ATIVIDADES.</p>						
--	--	--	--	--	--	--	--

Traceminha, SC, 22 de novembro de 2021.

Tatiane Parcianello
TATIANE PARCIANELLO

Maria Margarete Marschall
MARIA MARGARETE MARSCHALL

Haissa Simara Kunz
HAISSA SIMARA KUNZ

Marcíel Defaveri
MARCIEL DEFAVERI

Presidente

Secretária

Membro

Membro

D. Amador

(D)