

À  
BRUNO KENITI KOMATSU PAIXÃO- RBM DISTRIBUIDORA E COMÉRCIO LTDA - 33.627.497/0001-21 Banco: Brasil Agência: 016-7 Conta: 74277-5  
Deputado Antônio gomes de Almeida, 107 - - CEP 88.047-730 - FLORIANOPOLIS/SC | (48) 99919-0480 - - rbmdistribuidorame@gmail.com

**AUTORIZAÇÃO DE FORNECIMENTO Nº 731/2021 9058/2021**

Autorização de Fornecedor vinculada a Ata de Registro de Preços e ao Edital de Pregão "AQUISIÇÃO DE MATERIAL ESPORTIVO, FISIOTERAPIA E ACADEMIA PARA TODA A UDESC., realizado em: 21/01/2021". A presente AF tem vigência até: 31/12/2021

NOTA: 1			Fonte: 0100	Subação: 11038	Natureza: 33903036
Lote/Item	Quantidade	Vir Unitário	Total Item	[ NUC ] [ Unidade ]	[ Marca/Modelo ] Descrição do Material
50 / 58	30	11,07	332,10	[ 00946-6-037 ] [ PECA ]	[ Missner/hipoalergénico ] ADESIVOS PRONTOS DE USO EM ENFERMARIA E CIRURGIA, MICROPORE, 50MM X 10M, Fita microporosa hipoalergénica de alta qualidade. Rolo de 5cm x 10m. Cor branca. Confeccionado em rayon de viscoso não tecido com adesivo acrílico hipoalergénico. Permite que a pele transpire. Possui registro na Anvisa.
Solicitantes:					
135 / 162	30	22,09	662,70	[ 00946-6-062 ] [ PECA ]	[ Missner/Adeviso Pronto Hipoalergénico ] ADESIVOS PRONTOS DE USO EM ENFERMARIA E CIRURGIA, ESPARADRAPO HIPOALERGENICO, Esparadrapo hipoalergénico de alta qualidade. Rolo de 10cm x 4,5m. Cor transparente, corte retor e ótima adesão. Permite que a pele transpire. Possui registro na Anvisa.
Solicitantes:					
<b>TOTAL DA NOTA 1 : 994,80</b>					

NOTA: 2			Fonte: 0100	Subação: 11038	Natureza: 33903043
Lote/Item	Quantidade	Vir Unitário	Total Item	[ NUC ] [ Unidade ]	[ Marca/Modelo ] Descrição do Material
177 / 209	2	132,56	265,12	[ 00992-0-049 ] [ PECA ]	[ Gtech/fita glicose ] ACESSORIOS DE REABILITACAO, TIRAS PARA VERIFICACAO DE GLICOSE, Tiras para verificação de glicose exclusiva para equipamento G Tech (FreeLite). Embalagem com 100 unidades.
OBSERVAÇÃO: unidade Peça igual embalagem com 100 tiras					
Solicitantes:					
182 / 214	5	218,50	1.092,50	[ 00992-0-039 ] [ PECA ]	[ Politec/Acapela ] ACESSORIOS DE REABILITACAO, APARELHO DE TERAPIA VIBRATORIA EXPIRATORIA, Dispositivos para terapia vibratória expiratória para mobilização de secreção tipo Acapella. Pode ser utilizado em qualquer decúbito (posição) e com carga ajustável. Kit com dois equipamentos de diferentes resistências. Um é indicado para pacientes com capacidade pulmonar < 15l/min, englobando pacientes pediátricos, adultos debilitados ou idosos. Outro é indicado para pacientes com capacidade pulmonar >= a 15l/min.

Solicitantes:

{CEPID} [0100/11038] (22772) BIANCA FRAGOSO MITKE - 5

**TOTAL DA NOTA 2: 1.357,62**

NOTA: 3			Fonte: 0100	Subação: 11038	Natureza: 44905208
Lote/Item	Quantidade	Vir Unitário	[ NUC ] [ Unidade ] [ Marca/Modelo ] Descrição do Material		
106 / 128	2	2.995,00	[ 04418-0-043 ] [ PECA ] [ Ibramed/Neurodyn Evolution Urologia ] APARELHO PARA FISIOTERAPIA, DESTINADO AO TRATAMENTO DE DISTURBIOS UROGINECOLOGICOS, Equipamento fisioterapeutico destinado ao tratamento de distúrbios uroginecológicos e coloproctológicos através de estimulação elétrica transcutânea, transanal e transvaginal por eletrodos de silicone condutivo ou de uma sonda de teflon vaginal ou anal e destinado ao tratamento por biofeedback manométrico-perineal, fornecendo informações de força de contração perineal através da captação dos níveis de pressão de ar na parte interior da sonda de látex vaginal ou anal. Possui ondas em pulsos retangulares, bifásicos, simétricos e balanceados e visor de cristal líquido. Para eletroestimulação: faixa de amplitude de 80 mA (miliampéres) pico; forma de pulso onda retangular bifásica simétrica balanceada; duração da fase positiva do pulso de corrente a 50 da amplitude máxima; variável de 100 µs a 1000 µs (microsegundo) e steps de 50 µs; faixa de frequência de repetição de pulso (R) a 50 da amplitude máxima; variável de 1 Hertz a 150 Hertz (steps de 5 Hertz); tempo de subida do trem de pulsos variável de 1 a 10 segundos (steps de 1 segundo); tempo de descida do trem de pulsos variável de 1 a 10 segundos (steps de 1 segundo). Para biofeedback: 1 a 5 picos durante um período de tempo de 1 a 10 segundos seguidos de um repouso inferior de 10 ou 20 durante um período de tempo de 1 a 20 segundos; trabalhos isométricos de 30 a 95 seguidos de um repouso inferior de 10 ou 20 durante um período de tempo de 1 a 20 segundos. Bivolt. Acompanha 02 Eletrodos de silicone 5cm x 5cm; 01 Cabo de força destacável; 01 Cabo para estimulação; 01 Sonda de látex vaginal; 01 Sonda de látex anal; 01 Sonda de teflon vaginal; 01 Sonda de força vaginal pequena; 01 Sonda eletroestimulação anal; 01 Seringa 60 ml; 01 Torneira abertura/fechamento da pressão; 01 Torre de Bargraph; 01 Cabo para comunicação serial com o microcomputador; 02 Mangueiras cristal de 1,5 m e 01 Manual de instruções. Registro na Anvisa e garantia mínima de 18 meses.		
		5.990,00			

Solicitantes:

{CEPID} [0100/11038] (22772) BIANCA FRAGOSO MITKE - 2

**TOTAL DA NOTA 3: 5.990,00**

NOTA: 4			Fonte: 0100	Subação: 11038	Natureza: 44905210
Lote/Item	Quantidade	Vir Unitário	[ NUC ] [ Unidade ] [ Marca/Modelo ] Descrição do Material		
88 / 110	1	587,00	[ 04444-0-013 ] [ PECA ] [ Ibramed/Neurodyn Portátil ] APARELHO ELETRO ESTIMULADOR, ESTIMULADOR NEUROMUSCULAR TRANSCUTANEO PORTATIL, Equipamento Portátil de Tens e Fes Burst. Estimulador Transcutâneo Neuromuscular. Voltagem: Bivolt (automático). Possui registro na Anvisa. Tecnologia de operação microcontrolada; Dois canais independentes em amplitude; Alimentação: bateria de 9 V tipo 6F22; Forma de pulso: onda quadrada bifásica assimétrica sem componente c.c. (corrente contínua); Intensidade de corrente máxima por canal com carga resistiva de 1000 ohms (quando R= 250 Hz e T= 500 useg); Modo TENS normal e FES sync: 100 mA pico a pico por canal; Duração (largura - T) da fase positiva do pulso da corrente TENS e FES a 50% da amplitude máxima: variável de 25 useg a 500 useg; Duração (largura - T) da fase negativa do pulso da corrente TENS e FES a 50% da amplitude máxima: variável de 0 a 250 useg; Faixa de frequência de repetição de pulso (R) para TENS e FES a 50% da amplitude máxima: variável de 0,5 a 250 Hz; Modulação em trens de pulso BURST (TENS): 7 pulsos correspondentes a ciclo ON de 28 mseg e ciclo OFF de 472 mseg (2 Hz); ON Time (FES): variável de 1 a 9		
		587,00			

segundos; OFF Time (FES): variável de 1 a 30 segundos; RISE Tempo de subida do trem de pulso (FES): variável de 1 a 9 segundos; DECAY Tempo de descida do trem de pulso (FES): variável de 1 a 30 segundos. Garantia mínima de 12 meses.

Solicitantes:

{CEFID} [0100/11038] (22754) RICARDO DUARTE FARIAS - 1

**TOTAL DA NOTA 4 (R\$): 587,00**

A (s) nota (s) fiscal (is) deverão ser emitida seguindo a orientação dos quadros abaixo e emitidas em nome de:

UNIVERSIDADE DO ESTADO DE SANTA CATARINA

CNPJ 83.891.283/0001-36

Local de entrega

Centro de Ciências da Saúde e do Esporte/CEFID

Rua Pascoal Simone. 358 - Florianópolis/SC - CEP 88080-350 - Fone (48) 3664-8673

As mercadorias deverão ser entregues no Almoxarifado e seu horário de funcionamento é entre 13h e 19h

Prazo de Entrega: 20 dias.

OBS 1: Frete - C/IF

OBS 2: Para efeitos de pagamento, apresentar: Nota Fiscal; CND do Estado de Santa Catarina e do Estado sede do Fornecedor; CND municipal; CND Federal conjunta com INSS; CND Trabalhistas e CND FGTS;

OBS 3: Advertimos que o não cumprimento das observações assumidas na fase licitatória e/ou na execução do contrato estarão sujeitas às sanções previstas;

OBS 4: São partes integrantes desta Autorização de Fornecimento, como se transcritos estivessem, o edital de licitação, seus anexos, a Ata de Registro de Preços e quaisquer complementos, os documentos, propostas e informações apresentadas pela licitante vencedora e que deram suporte ao julgamento da licitação.

\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_ / \_\_\_\_