

ANEXO I-A										
PREGÃO ELETRÔNICO SRP nº 90011/2024 – Aquisição de Pilhas e baterias - NUP SEI 21043.000317/2024-03										
LISTAGEM DE ITENS										
				ORGÃO GERENCIADOR LFDA-SP			DEMANDA TOTAL CONSOLIDADA			
				CAMPINAS / JUNDIAÍ	CAMPINAS	JUNDIAÍ	ÓRGÃOS GERENCIADOR E PARTICIPANTE			
ITENS	DESCRIÇÃO/ESPECIFICAÇÃO	CATMAT	UNIDADE DE MEDIDA	PEDIDO MÍNIMO	PEDIDO MÁXIMO	PEDIDO MÁXIMO	REQUISICÃO MÍNIMA	QUANTIDADE TOTAL MÁXIMA	VALOR MÁXIMO UNITÁRIO (R\$)	VALOR MÁXIMO TOTAL (R\$)
1	BATERIA ALCALINA, PEQUENA AA, TENSÃO 1,5 V, AMPERAGEM 2100 MAH. DEVERÁ APRESENTAR NO MOMENTO DA ENTREGA NO MÁXIMO 02 ANOS DE FABRICAÇÃO. UMA UNIDADE EQUIVALE A UMA EMBALAGEM COM 04 BATERIAS.	231790	unidade	2	18	6	2	24	R\$ 28,46	R\$ 683,04
2	BATERIA BOTÃO ALCALINA LR1130 (1,5V). UMA UNIDADE EQUIVALE A UMA EMBALAGEM COM 10 BATERIAS.	350563	unidade	1	0	2	1	2	R\$ 24,18	R\$ 48,36
3	BATERIA DE CLORETO DE HONIE ERIO (SOC12), MODELO ER14250 , COM TENSÃO DE 3,6V. POSSUI ANODO DE LITIO METÁLICO LEVE E UM CATODO DE CARBONO LIQUIDO. FORMA CILINDRICA. TEMPERATURA DE FUNCIONAMENTO DE - 55 GRAUS CENTIGRADOS A +85 GRAUS CENTIGRADOS. AUTO DESCARGA EXTREMAMENTE BAIXA (MENOS DE 1% AO ANO); ALCANÇA UMA VIDA DE 10 A 20 ANOS DE SERVIÇO. DEVERA CORRENTE CONTINUA MAXIMA 35MA, CORRENTE PULSADA MAXIMA 100MA. APRESENTAR	313900	unidade	5	85	65	5	150	R\$ 38,00	R\$ 5.700,00
4	BATERIA DE LITHIUM BOTÃO CR2032 DE 3V COM VALIDADE DE 5 ANOS. NA ENTREGA O PRODUTO DEVE TER DATA DE FABRICAÇÃO ANTERCEDENTE A UM ANO NO MÁXIMO.	313931	Peça	1	60	2	1	62	R\$ 14,05	R\$ 871,10
5	BATERIA RECARREGÁVEL DE NÍQUEL, NI-MH, PEQUENA AA, TENSÃO 1,2 V, AMPERAGEM MÍNIMA 2500MAH. UMA UNIDADE EQUIVALE A UMA EMBALAGEM COM 04 BATERIAS.	270919	Unidade	1	0	10	1	10	R\$ 80,54	R\$ 805,40

6	BATERIA RECARREGÁVEL DE NÍQUEL, NI-MH, PEQUENA AAA, TENSÃO 1,2 V, AMPERAGEM MÍNIMA 1000MAH. UMA UNIDADE EQUIVALE A UMA EMBALAGEM COM 04 BATERIAS.	272871	unidade	1	148	15	1	163	R\$ 21,73	R\$ 3.541,99
7	CARREGADOR PARA BATERIA, BIVOLT AUTOMÁTICO, CORRENTE SAÍDA 150MAH, PLUGUE PADRÃO NBR 14136 2P ARTICULADO, CAPACIDADE DE CARREGAR 2 OU 4 PILHAS AA OU AAA, OU 1 OU 2 BATERIAS RECARREGÁVEIS DE 9V.	260521	unidade	1	0	4	1	4	R\$ 45,81	R\$ 183,24
8	BATERIA NÃO RECARREGÁVEL, TIPO: LÍTIO, VOLTAGEM: 3 V - CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: MODELO CR 2450 - Cartela com 5 Unidades	246561	unidade	1	10	0	1	10	R\$ 67,00	R\$ 670,00
9	BATERIA DE LÍTIO 3,6V FORMATO AA. NÃO RECARREGÁVEL, ALTA DENSIDADE DE ENERGIA, REFERÊNCIA DE TAMANHO DE CÉLULA R6-AA. CAPACIDADE NOMINAL 2,6AH, TENSÃO DE CIRCUITO ABERTO (A +20°C) 3,67V, TENSÃO NOMINAL (A 0,2 MA + 20°C) 3,6V, ENERGIA NOMINAL 9,36 WH, CAPACIDADE DE PULSO ATÉ 250 MA E FAIXA DE TEMPERATURA DE OPERAÇÃO - 60°C A +85°C. CARACTERÍSTICAS FÍSICAS: DIÂMETRO (MÁX) 14,55MM (0,57 POL.), ALTURA (MÁX) 14,55 MM (1,98POL.), PESO TÍPICO 16,7G (-0,6 OZ) E TEOR DE METAIS LI APROXIMADAMENTE 0,7G. MARCA/MODELO REFERÊNCIA: LS 14500 AA SAFT - LI-SOCI2.	450146	unidade	1	243	60	1	303	R\$ 73,31	R\$ 22.212,93
10	Bateria para Nobreak - Sistema VRLA, 12V / 07 A/h (Amperes / Hora), Modelo 12MVA-7 da marca Moura, ou similar de igual ou melhor qualidade.	458450	unidade	2	416	0	2	416	R\$ 102,76	R\$ 42.748,16
11	Bateria para Nobreak - Sistema VRLA, 12v / 18 A/h (Amperes / Hora), Modelo 12MVA-18 da marca Moura, ou similar de igual ou melhor qualidade.	372360	unidade	2	102	0	2	102	R\$ 238,77	R\$ 24.354,54

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]