

**MUNICIPIO DE SAO JOSE DO VALE DO RIO PRETO****R PROFESSORA MARIA EMILIA P. ESTEVES Nº 691****CNPJ : 32.001.836/0001-05****Resultado da Cotação**

Número da Cotação: 00472/25		Data: 15/05/2025	Abertura: 03/07/2025	Encerramento: 03/07/2025	
Item	Código	Descrição	Qtd.	Valor Médio	Valor Total Médio
1	001.024.583	Adaptador Bateria 9v para Arduino	50	2,79	139,50
2	001.024.584	Bateria 9 volts	150	8,08	1.212,00
3	001.024.586	Bateria 3 volts	600	2,81	1.686,00
4	001.024.587	Buzzer Ativo 5v	60	2,47	148,20
5	001.024.588	Buzzer Passivo 5v	40	2,17	86,80
6	001.019.029	Caixa Organizadora Transparente Especificações:	40	30,31	1.212,40
7	001.024.589	Capacitor Disco Cerâmico 100nF x 50V	80	0,17	13,60
8	001.024.590	Capacitor Disco Cerâmico 10nF x 50V	80	0,14	11,20
9	001.024.591	Capacitor Eletrolítico 100uF x 50V	40	0,53	21,20
10	001.024.592	Capacitor Eletrolítico 10uF x 50V	40	0,30	12,00
11	001.019.030	Case para Arduino Uno em MDF	60	14,00	840,00
12	001.024.593	Push Button (Chave Tátil) 6x6x6mm	100	0,24	24,00
13	001.024.594	Controle Remoto Ir + Receptor Ir	60	11,93	715,80
14	001.024.595	Diodo Retificador 1N4007 (10 unidades)	20	1,51	30,20
15	001.024.596	Display de 7 segmentos com 1 Dígito (Anod o Comum)	50	2,19	109,50
16	001.024.597	Display Lcd 16x2 com Backlight Azul e Conectores Soldados	40	19,32	772,80
17	001.024.598	Jumpers - Femea/Femea - 20 Unidades de 20cm	40	6,60	264,00
18	001.024.599	Jumpers - Macho/Femea - 20 Unidades de 20cm	40	6,60	264,00
19	001.024.600	Jumpers - Macho/Macho - 40 Unidades de 20cm	40	8,26	330,40
20	001.007.203	Braço Robótico em MDF	60	58,63	3.517,80
21	001.024.601	Kit Chassi 2WD (2 rodas) Robô para Arduino	40	54,01	2.160,40
22	001.024.602	Led Difuso 5mm Amarelo	150	0,23	34,50

**MUNICIPIO DE SAO JOSE DO VALE DO RIO PRETO****R PROFESSORA MARIA EMILIA P. ESTEVES Nº 691****CNPJ : 32.001.836/0001-05****Resultado da Cotação**

Número da Cotação: 00472/25		Data: 15/05/2025	Abertura: 03/07/2025	Encerramento: 03/07/2025	
Item	Código	Descrição	Qtd.	Valor Médio	Valor Total Médio
23	001.024.603	Led Difuso 5mm Azul	150	0,27	40,50
24	001.024.604	Led Difuso 5mm Branco	150	0,23	34,50
25	001.024.605	Led RGB Alto Brilho 5mm - Catodo Comum	60	0,89	53,40
26	001.024.606	Led Difuso 5mm Verde	150	0,23	34,50
27	001.024.607	Led Difuso 5mm Vermelho	150	0,23	34,50
28	001.024.608	Multiplaca solar 5v	90	24,48	2.203,20
29	001.024.609	Micro Servo 9g SG90 TowerPro	80	15,33	1.226,40
30	001.024.610	Módulo Joystick Analógico para Arduino - KY-023	50	5,81	290,50
31	001.024.611	Kit Módulo RFID Mfrc522 13.56 Mhz	60	14,46	867,60
32	001.024.612	Módulo Relé 1 Canal 5v	60	7,38	442,80
33	001.024.613	Módulo Sensor de Som KY-037	60	6,46	387,60
34	001.024.614	Motor DC 3-6V com Caixa de Redução e Eixo Duplo	60	9,60	576,00
35	001.024.615	Nano V3.0 + Cabo Usb para Arduino	60	39,76	2.385,60
36	001.024.616	Uno R3 + Cabo Usb para Arduino	60	67,93	4.075,80
37	001.024.617	Ponte H Dupla L298N	60	16,75	1.005,00
38	001.024.618	Potenciômetro Linear 10KO	80	2,33	186,40
39	001.024.619	Potenciômetro Trimpot 10K Vertical	80	3,11	248,80
40	001.024.620	Protoboard 400 Pontos	60	7,93	475,80
41	001.024.621	Protoboard 830 Pontos	60	11,93	715,80
42	001.024.622	Módulo Real Time Clock RTC Ds1307	60	9,23	553,80
43	001.024.623	Resistor 10K 1/4W (10 Unidades)	30	0,88	26,40
44	001.024.624	Resistor 1K 1/4W (10 Unidades)	30	0,88	26,40

**MUNICIPIO DE SAO JOSE DO VALE DO RIO PRETO****R PROFESSORA MARIA EMILIA P. ESTEVES Nº 691****CNPJ : 32.001.836/0001-05****Resultado da Cotação**

Número da Cotação: 00472/25		Data: 15/05/2025	Abertura: 03/07/2025	Encerramento: 03/07/2025	
Item	Código	Descrição	Qtd.	Valor Médio	Valor Total Médio
45	001.024.625	Resistor 220R 1/4W (10 Unidades)	30	1,09	32,70
46	001.024.626	Resistor 330R 1/4W (10 Unidades)	30	1,19	35,70
47	001.024.627	Resistor 470R 1/4W (10 Unidades)	30	1,16	34,80
48	001.024.628	Módulo Sensor de Distância Ultrassônico HC-SR04	60	9,37	562,20
49	001.024.629	Sensor Fotoresistor LDR de 5mm	60	0,63	37,80
50	001.024.630	Termistor NTC 5mm 10K	60	0,82	49,20
51	001.024.631	Módulo Sensor De Umidade De Solo	60	8,30	498,00
52	001.024.632	Teclado Matricial De Membrana - 16 Teclas	60	7,46	447,60
53	001.024.633	PILHA RECARREGÁVEL AA: - Tensão: 1.2 volts	160	23,91	3.825,60
54	001.024.634	BATERIA RECARREGÁVEL - Tensão: 8.4 volts	40	39,79	1.591,60
55	001.024.635	PILHA RECARREGÁVEL AAA - Tensão: 1.2 volts	40	8,21	328,40
56	001.028.303	Caneta de impressão 3D. - Conexão: Usb	30	89,92	2.697,60
57	001.028.304	Kit de filamento para caneta de impressora 3D. Kit contendo 10 Bobinas de diferentes cores com 10 metros	50	48,73	2.436,50
TOTAL			4.290	719,97	42.075,30