



ATA DE REGISTRO DE PREÇOS
ATA DE REGISTRO DE PREÇOS N.º 022/2017

A PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO SEBASTIÃO DA BOA VISTA, de CNPJ sob nº 05.105.143/0001-81, ente federativo com sede na Praça da Matriz, nº 01 – São Sebastião da Boa Vista – Pará, CEP: 68.820, de direito público neste ato representado por seu Prefeito Constitucional, **JOSÉ HILTON PINHEIRO DE LIMA**, brasileiro, casado, portador da Carteira de Identidade nº 29.746- SSP/PA e do CPF/MF nº 618.783.082-20, e-mail: prefeitura.ssbv@hotmail.com, doravante designada por **CONTRATANTE**, e do outro, como **CONTRATADO**, a empresa **O L ARAÚJO EIRELI – EPP**, inscrito no CNPJ/MF nº 01.604.145/0001-64, com sede na Rua Siqueira Mendes, nº 43A Fundos – Bairro – Cidade Velha, Cep: 66020-600, Belém (PA), e-mail: retifica_brasil@yahoo.com.br, neste ato representado por seu sócio administrador, Sr. **Odacir Lopes Araújo**, brasileiro, solteiro, inscrito na Registro Geral sob nº 6055214 e inscrito no CPF/MF nº 792.285.852-34, considerando o julgamento da licitação na modalidade de pregão, na forma eletrônica, para REGISTRO DE PREÇOS nº 008/2017, publicada no Diário Oficial da União e Jornal Amazônia de 03/05/2017, processo administrativo n.º 20172004-1, RESOLVE registrar os preços da(s) empresa(s) indicada(s) e qualificada(s) nesta ATA, de acordo com a classificação por ela(s) alcançada(s) e na(s) quantidade(s) cotada(s), atendendo as condições previstas no edital, sujeitando-se as partes às normas constantes na Lei nº 8.666, de 21 de junho de 1993 e suas alterações, no Decreto n.º 7.892, de 23 de janeiro de 2013, e em conformidade com as disposições a seguir:

1. DO OBJETO

1. A presente Ata tem por objeto o registro de preços para a eventual **Fornecimento de Material Permanente**, especificado(s) no Termo de Referência, anexo do edital de Pregão nº 008/2017, que é parte integrante desta Ata, assim como a proposta vencedora, independentemente de transcrição.

2. DOS PREÇOS, ESPECIFICAÇÕES E QUANTITATIVOS

1. O preço registrado, as especificações do objeto, a quantidade, fornecedor(es) e as demais condições ofertadas na(s) proposta(s) são as que seguem:

ITEM	ESPECIFICAÇÃO	Und	A. SOCIAL	ADMIN	EDUC	SAUDE	QUANT	MARCA	VALOR UNITÁRIO
1	Aparelho de Ar Condicionado tipo Split de 12.000 BTUS, ciclo frio, 220V, com controle remoto (INSTALADO)	Und	7	10	20	30	67	LG	R\$ 1.649,99



ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO SEBASTIÃO DA BOA VISTA



2	Aparelho de Ar Condicionado tipo Split de 18.000 BTUS, ciclo frio, 220V, com controle remoto (INSTALADO)	Und	5	10	20	30	65	LG	R\$ 2.489,99
3	Aparelho de Ar Condicionado tipo Split de 24.000 BTUS, ciclo frio, 220V, com controle remoto (INSTALADO)	Und	5	5	20	30	60	LG	R\$ 2.889,99
4	Aparelho de Ar Condicionado tipo Split de 7.000 BTUS, ciclo frio, 220V, com controle remoto (INSTALADO)	Und	10	10	20	30	70	LG	R\$ 1.389,99
5	Aparelho de Ar Condicionado tipo Split de 9.000 BTUS, ciclo frio, 220V, com controle remoto (INSTALADO)	Und	10	10	20	30	70	LG	R\$ 1.489,99
7	Armário Alto, duas portas, com tampo superior e fundo inteiriço, sem divisão central, com prateleira em madeira MDP (Médium Density Particleboard) e rodapé metálico. Medindo 903 (largura máxima) x500x1600mm, Tampo do armário em MDP (Médium Density Particleboard), com espessura de 25mm, densidade média de 600 kg/m ³ , e revestido com laminado melamínico de baixa pressão em ambas as faces, resistente a abrasão, bordas retas encabeçadas com fita de poliestireno com superfície visível texturizada, com espessura de 2,0mm na mesma cor do tampo e raio ergonômico de contato com o usuário de acordo com NBR13965 e NBR13966, fixado ao corpo do armário através de sistema minifix injetado em Zamac. Corpo do armário em MDP (Médium Density Particleboard) de 18mm de espessura, densidade média de 600 kg/m ³ , revestido com laminado melamínico de baixa pressão em ambas as faces, resistente a abrasão, encabeçado com fita de poliestireno com superfície	und	10		30	2	42	ITATIAIA	R\$ 489,99



ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO SEBASTIÃO DA BOA VISTA



<p>visível texturizada com espessura de 0.45mm com alta resistência a impactos. Portas em MDP (Médium Density Particleboard) de 18mm de espessura, densidade média de 600 kg/m³, revestido com laminado melamínico de baixa pressão em ambas as faces, resistente a abrasão, encabeçado com fita de poliestireno com superfície visível texturizada, com espessura de 1mm com alta resistência a impactos, e dobradiça em aço de alta resistência, automática com tecnologia Snap-on, regulagem horizontal livre e ajuste lateral integrado, com ângulo de abertura de 110° com sistema de alojamento interno na madeira para um melhor acabamento ao móvel e para gerar maior espaço interno do mesmo, com acabamento niquelado. Sistema de travamento das portas com trinco metálico na porta esquerda, fixado através de parafusos rosca auto cortante tipo chipboard para madeira, e chave para fechadura frontal com alma interna em aço de alta resistência ao torque, com capa plástica externa de proteção em polietileno injetado com sistema escamoteável para adaptar-se ao móvel caso não seja retirada, e minimizar choques acidentais ao usuário. Puxadores injetado em Zamac de formato retangular com pintura metálica na cor prata. Prateleira em MDP (Médium Density Particleboard) de 18mm de espessura, densidade média de 600 kg/m³, revestido com laminado melamínico de baixa pressão em ambas as faces, resistente a abrasão, encabeçado com fita de</p>								
--	--	--	--	--	--	--	--	--



ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO SEBASTIÃO DA BOA VISTA



	poliestireno com superfície visível texturizada com espessura de 0.45mm com alta resistência a impactos. Rodapé confeccionado em chapa metálica SAE 1010/20 perfilada tipo "U" 20x50mm com 1,5mm de espessura, com tratamento anticorrosivo, pintura epóxi e secagem em estufa e sapatas reguláveis em forma octogonal com rosca M6 e injetadas em polietileno copolímero de alta resistência a impactos e abrasão.									
9	Arquivo vertical com 04 gavetas para pasta susoensa , medindo 400x460x1300,Tampo em MDP (Médium Density Particleboard) com espessura de 25mm, densidade média de 600 kg/m ³ , e revestido com laminado melamínico de baixa pressão em ambas as faces, resistente a abrasão, bordas retas encabeçadas com fita de poliestireno com superfície visível texturizada na cor argila, com espessura de 2,0mm na mesma cor do tampo e raio ergonômico de contato com o usuário de acordo com NBR13965 e NBR13966, fixado ao corpo do gaveteiro através de sistema minifix injetado em Zamac. Corpo do gaveteiro em MDP (Médium Density Particleboard) de 18mm de espessura, densidade média de 600 kg/m ³ , revestido com laminado melamínico de baixa pressão em ambas as faces, resistente a abrasão, encabeçado com fita de poliestireno com superfície visível texturizada com espessura de 0.45mm com alta resistência a impactos. Conjunto gaveta em MDP (Médium Density Particleboard) de 18mm	und	10	10	10	7	37	ITATIAIA	R\$ 649,99	



ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO SEBASTIÃO DA BOA VISTA



	de espessura, densidade média de 600 kg/m ³ , revestida com laminado melamínico de baixa pressão em ambas as faces, com resistente a abrasão, encabeçada com fita de poliestireno de superfície visível, com espessura de 0.45mm no corpo e 1mm na frente da gaveta, com alta resistência a impactos e fundo da gaveta em chapa de fibra de madeira de 3,2mm de espessura com revestimento melamínico na face superior, Sistema de travamento simultâneo das gavetas através de haste de aço resistente a tração com acionamento frontal através de fechadura com chave de alma interna com capa plástica externa de proteção em polietileno injetado e sistema escamoteável para adaptar-se ao móvel caso não seja retirada, e minimizar choques acidentais ao usuário. Puxador metálico injetado em Zamac de formato retangular com pintura metálica. Corrediças da gaveta fabricada em aço laminado SAE 1020 com deslizamento suave através de roldanas de poliacetal auto-lubrificada com tratamento anticorrosivo fosfatizante e acabamento em pintura epóxi, presas ao corpo do gaveteiro através de parafuso auto-cortante tipo chipboard para madeira.								
13	Bebedouro de água de pressão inox PGA, 110 V, gabinete em aço inox, sem emendas, torneiras, copo e jato cromadas, dimensões aprox.:108x35x31 cm (AxLxP).	UND	2	3	20	4	29	ELECTR OLUX	R\$ 598,00
14	Bebedouro de água master branco CGA, 110V, gabinete em aço eletronzincando ou aço inox, sem emendas, dimensões aproximadas:99x28x36cm	UND	2	3	15	4	24	BRITANI A	R\$ 493,00



ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO SEBASTIÃO DA BOA VISTA



	(AxLxP).								
15	Cadeira fixa base skin, assento: compensado 15mm, espuma de poliuretano injetado com 43mm d55 kg/cm ³ , medidas: 485(l) x 465(p) mm. encosto: compensado anatômico 15mm, espuma de poliuretano injetado com 35mm d55 kg/cm ³ , ligado ao assento através de tubo de aço oblongo 16x30 com 1,90mm de espessura, coberta com sanfona plástica. medidas: 450(l) x 475(h) mm. estrutura: tipo skin em tubo de aço redondo 25,40 de diâmetro com 2,25mm de espessura, pintada em epóxi preto.	und	20	6	30		56	GIROFL EX	R\$ 104,30
17	Cadeira fixa interlocutor, assento: compensado anatômico 15mm, espuma de poliuretano injetado com 43mm d55 kg/cm ³ , medindo: 485(l) x 465(p) mm. encosto: compensado anatômico 15mm, espuma de poliuretano injetado com 35mm d55 kg/cm ³ , unido ao assento através de perfil de aço de 6,35mm de espessura, coberto com sanfona plástica, medindo: 450(l) x 475(h) mm. estrutura: tipo skin em tubo de aço redondo 25,40 de diâmetro com 2,25mm de espessura, pintada em epóxi preto.	und	20		60		80	GIROFL EX	R\$ 177,40
18	Cadeira giratória executiva, assento: compensado 15mm, espuma de poliuretano injetado com 43mm d55 kg/cm ³ , medidas: 485(l) x 465(p) mm. Encosto: compensado anatômico 15mm, espuma de poliuretano injetado com 35mm d55 kg/cm ³ , ligado ao assento através de tubo de aço oblongo 16x30 com 1,90mm de espessura, coberta com sanfona plástica. medidas: 450(l) x 475(h)	und	10	30	40	10	90	GIROFL EX	R\$ 289,50



ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO SEBASTIÃO DA BOA VISTA



	mm. Base: aranha com 5 hastes em aço, confeccionado em tubo de aço quadrado 25x25x1,20mm, coberta com capa de nylon inteira, com 05 rodízios duplos, bucha central conifcada tipo "cone morse", regulagem de altura a gás.								
20	Cadeira Plástica, Taque BrancaDescriçãoAs cadeiras são ideais para ambientes residenciais ou públicos, como hotéis, restaurantes, clubes, escolas, etc. - Produzidas com matéria-prima 100% virgem, tendo, dessa forma, garantia de qualidade do material. São confortáveis e resistentes. Design moderno. Produto aditivado com anti-UV, ou seja, resistente aos raios solares e de fácil limpeza. O produto é compacto, leve, fácil de limpar e transportar. - Faixa etária recomendável de 2 a 6 anos. - Medidas:Comprimento: 37 cm - Largura: 36 cm - Altura: 56 cm	Und	50	20	200	40	310	PLASTIC	R\$ 44,48
24	CONJUNTO MESA C/ CADEIRA P/ PROFESSOR. Estrutura da mesa em metalon 50x30				500		500	MOVES CO	R\$ 479,99
27	Estabilizador de Voltage 1000va, Compatível com impressoras a laser, Atende à norma NBR 14373:2006. Modelos bivolt automático: entrada 115/127/220V~ com seleção automática e saída fixa 115V~ (600 e 1000 VA ou W). Modelo monovolt: entrada e saída 115V~ (2000 VA ou W).05 ou 06 tomadas de saída padrão NBR 14136 (06 apenas no modelo 2000 VA bivolt automático) Filtro de linha. Microprocessador RISC/FLASH de alta velocidade com 8 estágios de regulação (modelos bivolt automático) e 5 estágios (modelo monovolt): aumenta a confiabilidade e o desempenho do circuito	Und	10	3	30	20	63	BMI	R\$ 223,98



ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO SEBASTIÃO DA BOA VISTA



	eletrônico interno. Fusível rearmável. True RMS: analisa os distúrbios da rede elétrica e possibilita a atuação precisa do equipamento. Ideal para redes instáveis ou com geradores de energia elétrica. Autoteste: ao ser ligado, o estabilizador testa os circuitos internos, garantindo assim o seu funcionamento ideal. Led colorido no painel frontal: indica as condições de funcionamento da rede elétrica - normal, alta crítica e baixa crítica. Chave liga/desliga embutida: evita o acionamento ou desacionamento acidental.								
36	Forno microondas 30 L, (Largura x altura x profundidade): 539x300x420mm, cor branco, 110v ou 220v e não é bivolt.	UND			5		5	ELECTR OLUX	R\$ 587,50
37	Freezer horizontal 02 portas, 127 V, 385 lts dupla ação branco, rodízios: facilitam a movimentação do produto, puxadores ergonômicos, dreno de degelo frontal: Maior praticidade no descongelamento. Água do degelo escoar pelo dreno, facilitando seu recolhimento. Dupla função: freezer e conservador. Tampa balanceada. Fechadura com chave autoexpulsiva: Segurança, permite o travamento do freezer cor branco.	UND	2		15	1	18	PHILCO	R\$ 2.489,50
38	Freezer horizontal de 305 lts 01 tampa, 110 V, (Largura x altura x profundidade): 940x823x730mm, rodízios: facilitam a movimentação do produto, puxadores ergonômicos, dreno de degelo frontal: Maior praticidade no descongelamento. Água do degelo escoar pelo dreno, facilitando seu recolhimento. Dupla função: freezer e conservador. Tampa balanceada. Fechadura com chave autoexpulsiva: Segurança,	UND	6	2	20	3	31	CONSUL	R\$ 1.857,50



ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO SEBASTIÃO DA BOA VISTA



	permite o travamento do freezer cor branco.								
39	Freezer vertical 121 lts, 110 V, de degelo manual e 01 porta, possui 03 grades deslizantes, 01 prateleira, cor branco.	UND	6	2	20	3	31	CONSUL	R\$ 1.490,40
40	Frigobar modelo padrão, 120 lts, tensão 127/220wt, cor branca, porta com prateleiras, prateleiras internas p/vegetais carnes e frios lâmpada interna, garantia mínima de 12 (doze) meses com identificação do produto, marca do fabricante, prazo de validade e capacidade.	UND	6	8	5	6	25	BRASTE MP	R\$ 990,90
41	Gaveteiro fixo com 02 gavetas , medindo 400x440x280, corpo do gaveteiro em MDP (Médium Density Particleboard) de 18mm de espessura, densidade média de 600 kg/m ³ , revestido com laminado melamínico de baixa pressão em ambas as faces, resistente a abrasão, na cor cinza matrix, encabeçado com fita de poliestireno com superfície visível texturizada com espessura de 0.45mm com alta resistência a impactos. Conjunto gaveta em MDP (Médium Density Particleboard) de 18mm de espessura, densidade média de 600 kg/m ³ , revestida com laminado melamínico de baixa pressão em ambas as faces, com resistente a abrasão, na cor cinza matrix para corpo e argila, para frente, encabeçada com fita de poliestireno de superfície visível texturizada na cor argila, com espessura de 0.45mm no corpo e 1mm na frente da gaveta, com alta resistência a impactos e fundo da gaveta em chapa de fibra de madeira de 3,2mm de espessura com revestimento melamínico na face superior. Sistema de travamento simultâneo das gavetas através	und	4	3	5	3	15	ITATIAIA	R\$ 182,00



ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO SEBASTIÃO DA BOA VISTA



	de haste de aço resistente a tração com acionamento frontal através de fechadura com chave de alma interna com capa plástica externa de proteção em polietileno injetado e sistema escamoteável para adaptar-se ao móvel caso não seja retirada, e minimizar choques acidentais ao usuário. Puxador metálico injetado em Zamac de formato retangular com pintura metálica na cor prata. Corrediças da gaveta fabricada em aço laminado SAE 1020 com deslizamento suave através de roldanas de poliacetal auto-lubrificada com tratamento anticorrosivo fosfatizante e acabamento em pintura epóxi, presas ao corpo do gaveteiro através de parafuso auto-cortante tipo chipboard para madeira.								
42	Gaveteiro volante com 4 gavetas . Medindo aproximadamente 400x460x690mm. Tampo do gaveteiro em MDP (Médium Density Particleboard) com espessura de 25mm, densidade média de 600 kg/m ³ , e revestido com laminado melamínico de baixa pressão em ambas as faces, resistente a abrasão, bordas retas encabeçadas com fita de poliestireno com superfície visível texturizada na cor argila, com espessura de 2,0mm na mesma cor do tampo e raio ergonômico de contato com o usuário de acordo com NBR13965 e NBR13966, fixado ao corpo do gaveteiro através de sistema minifix injetado em Zamac. Corpo do gaveteiro em MDP (Médium Density Particleboard) de 18mm de espessura, densidade média de 600 kg/m ³ , revestido com laminado melamínico de baixa	und	4	3	5	3	15	ITATIAIA	R\$ 389,50



ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO SEBASTIÃO DA BOA VISTA



<p>pressão em ambas as faces, resistente a abrasão, na cor cinza matrix, encabeçado com fita de poliestireno com superfície visível texturizada com espessura de 0.45mm com alta resistência a impactos. Conjunto gaveta em MDP (Medium Density Particleboard) de 18mm de espessura, densidade média de 600 kg/m³, revestida com laminado melamínico de baixa pressão em ambas as faces, com resistente a abrasão, na cor cinza matrix para corpo e argila, para frente, encabeçada com fita de poliestireno de superfície visível texturizada na cor argila, com espessura de 0.45mm no corpo e 1mm na frente da gaveta, com alta resistência a impactos e fundo da gaveta em chapa de fibra de madeira de 3,2mm de espessura com revestimento melamínico na face superior, Sistema de travamento simultâneo das gavetas através de haste de aço resistente a tração com acionamento frontal através de fechadura com chave de alma interna com capa plástica externa de proteção em polietileno injetado e sistema escamoteável para adaptar-se ao móvel caso não seja retirada, e minimizar choques acidentais ao usuário. Puxador metálico injetado em Zamac de formato retangular com pintura metálica na cor prata. Corrediças da gaveta fabricada em aço laminado SAE 1020 com deslizamento suave através de roldanas de poliacetal auto-lubrificada com tratamento anticorrosivo fosfatizante e acabamento em pintura epóxi, presas ao corpo do gaveteiro através de parafuso auto-cortante tipo chipboard para</p>								
--	--	--	--	--	--	--	--	--



ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO SEBASTIÃO DA BOA VISTA



	madeira. Rodízios de duplo giro injetados em poliacetal, na cor do corpo do gaveteiro, presos a base do gaveteiro através de parafusos rosca auto-cortante tipo chipboard para madeira.								
44	Impressora laser colorida com velocidade de impressão de 19 a 45 ppm e capacidade para imprimir em papel até tamanho A3 (297 x 420 mm).	Und	3	8	20	6	37	LG	R\$ 1.198,00
45	Impressora laser monocromática com velocidade de impressão de 19 até 45 ppm e capacidade para imprimir em papel até tamanho A4.	Und	6	7	10	5	28	LG	R\$ 748,98
46	Impressora matricial com velocidade de até 680 cps.	Und		3	2		5	BROTHER	R\$ 978,00
47	Liquidificador : Material: do opo/jarra - San Cristal - material nobre e durável. Velocidades: 04 velocidades + pulsar. Botão pulsar Funções: - função pulsar; - função de auto-limpeza; - função autoclean - um botão integrado e diferenciado, mais ergonômico em material nobre e durável. – Filtro Tampa com travamento: travada, destravada e bico amplo para servir. Base antiderrapante: borrachas antiderrapantes na base. Lâminas com ângulos diferenciados: facas com ângulos diferenciados com melhor performance no prepara de todos os tipos de receita. Tampa com orifício Trava de segurança Porta-fio Alça: integrada em plástico,Alimentação: 110 Volts (sujeitos a alterações) Alimentação: 110 Volts. Potência: 450 Watts. Capacidade	und	5	6	10	2	23	ARNO	R\$ 98,99



ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO SEBASTIÃO DA BOA VISTA



	do copo: 02 litros (total) e 1,6 litros (útil). Peso aprox. do produto: 1,95 kg. Dimensões aprox. do produto (L x A x P): 21,2 x 4,20 x 18 cm. Garantia: 01 ano.								
48	Liquidificador industrial de 1,5 lts-dimensões aproximadas do produto: 46x20x20cm (AxLxP) potência:800 wts,frequência:60 hz, voltagem 110v ou 220v (não é bivolt).	UND	5	1	10	2	18	ARNO	R\$ 218,90
50	Mesa Reunião Semi-Oval Arena, confeccionado em MDP-BP com espessura de 25 mm. Bordas em fita de pvc 25 mm com espessura de 2 mm, nas mesmas cores do tampo. Power box: 4 tomadas para energia, 3 para rede e 1 para telefone.		2	2	10	2	16	ITATIAIA	R\$ 436,90
57	Nobreak de 1200kva - Modelo monovolt: entrada 115/127V~ e saída 115V~. Modelo bivolt automático: entrada 115/127V~ ou 220V~ e saída115V~. Filtro de linha. Estabilizador interno com 4 estágios de regulação.Forma de onda senoidal por aproximação (retangular PWM).DC Start: permite que o nobreak seja ligado na ausência de rede elétrica. Autodiagnóstico de bateria.Recarga automática das baterias em 4 estágios, mesmo com o nobreak desligado. Recarregador Strong Charger: possibilita a recarga das baterias mesmo com níveis muito baixos de carga. True RMS: analisa os distúrbios da rede elétrica e possibilita a atuação precisa do equipamento. Ideal para redes instáveis ou com geradores de energia elétrica. Microprocessador RISC/FLASH de alta velocidade: aumenta a confiabilidade e o desempenho do circuito eletrônico interno. Autoteste: ao ser ligado, o	Und	10	6	30	20	66	SMS	R\$ 457,90



ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO SEBASTIÃO DA BOA VISTA



	nobreak testa os circuitos internos, garantindo assim o seu funcionamento ideal. Interativo - regulação on-line. Inversor sincronizado com a rede (sistema PLL). Circuito desmagnetizador: garante o valor de tensão adequado para equipamentos de informática, áudio e vídeo (cargas não lineares). Led colorido no painel frontal: indica as condições de funcionamento do nobreak - modo rede, modo inversor/bateria, final de autonomia, subtensão, sobretensão, entre outras informações. Alarme audiovisual: para sinalização de eventos como queda de rede, subtensão e sobretensão, fim do tempo de autonomia e final de vida útil da bateria, entre outras informações. Chave liga/desliga embutida: evita o acionamento ou desacionamento acidental. Porta fusível externo com unidade reserva.									
61	Poltrona tipo Presidente, assento: em poliuretano injetado, estofado em espuma de poliuretano injetado com 50mm d55 kg/cm ³ , medindo: 460 x 440 mm.(l x p) encosto: em poliuretano injetado, estofado em espuma de poliuretano injetado com 50mm d55 kg/cm ³ , dotado de carenagem plástica externa, com sistema de contato permanente. medindo: 480 x 430 mm. (h x l) base: aranha com 5 hastes em nylon, com reforço nervurado na parte inferior , bucha central conificada tipo "cone morse", regulagem de altura pneumática.	und	5	3	20	10	38	GIROFL EX	R\$ 329,90	



ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO SEBASTIÃO DA BOA VISTA



62	Refrigerador de 300 lts, degelo automático, controle externo e temperatura, 127 dependendo da localidade de entrega, cor branca, porta com prateleiras, porta ovos, prateleiras internas, gavetas para vegetais, carnes e frios, congelador, lâmpada interna, não usar no sistema de refrigeração o gás CFC com selo PROCEL/IN METRO (A ou B), garantia mínima de 12(doze) meses com identificação do produto, marca do fabricante, prazo de validade e capacidade.	UND			20		20	CONSUL	R\$ 1.474,98
65	Switch, Interface 16 Portas de 10/100Mbps Auto Negociação / AUTO MDI / MDIX Tabela de Mac Address 1K, Fonte de alimentação externa,100~240V CA, 50/60Hz, Dimensões (L X C X A), 7.9*5.6*1.6 pol. (200*142*40 mm), Fan Quantity, Fanless	Und			10		10	INTELBR AS	R\$ 499,40
66	Ventilador de coluna (pedestal), oscilante, cor preta, bivolt, 60 cm,potência 160w.	UND			50	6	56	VENTID ELTA	R\$ 223,49
67	Ventilador de Teto 03 Velocidades Sem Luminária Material: PBT, polipropileno, policarbonato, metais e vidro. Função: ventilação e oscilação. Velocidades: 03 (baixa, média e alta). Modelo: ventilador de teto. Quantidade de hélices: 03. Tipo de acionamento: através do controle de parede incluso no produto. Alimentação: 110 Volts. Potência : consumida pelo motor - 90 Watts. Rotação: 410 RPM. Peso aprox. do produto: 3,7 kg. Diâmetro da hélice: 102 cm. Dimensões aprox. do produto (L x A x P): 40 x 102 cm. Garantia: 02 anos.	und	10	6	50	6	72	VENTID ELTA	R\$ 156,60
70	Mesa para professor com 02 gavetas, tamanho: 1mx0,6mx0,74cm . Cadeira em melanímico ou fórmica	und			38		38	DIMOVE SC	R\$ 328,90



ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO SEBASTIÃO DA BOA VISTA



	:44cmx37cmx37cm, epoxi pó.	pintura							
--	-------------------------------	---------	--	--	--	--	--	--	--

3. VALIDADE DA ATA

- 3.1. A validade da Ata de Registro de Preços será de 12 meses, a partir do dia **01/06/2017**, podendo ser prorrogada atendendo o art. 12 do Decreto nº 7.892/13.

4. REVISÃO E CANCELAMENTO

- 4.1. A Administração realizará pesquisa de mercado periodicamente, em intervalos não superiores a 180 (cento e oitenta) dias, a fim de verificar a vantajosidade dos preços registrados nesta Ata.
- 4.2. Os preços registrados poderão ser revistos em decorrência de eventual redução dos preços praticados no mercado ou de fato que eleve o custo do objeto registrado, cabendo à Administração promover as negociações junto ao(s) fornecedor(es).
- 4.3. Quando o preço registrado tornar-se superior ao preço praticado no mercado por motivo superveniente, a Administração convocará o(s) fornecedor(es) para negociar(em) a redução dos preços aos valores praticados pelo mercado.
- 4.4. O fornecedor que não aceitar reduzir seu preço ao valor praticado pelo mercado será liberado do compromisso assumido, sem aplicação de penalidade.
- 4.4.1. A ordem de classificação dos fornecedores que aceitarem reduzir seus preços aos valores de mercado observará a classificação original.
- 4.5. Quando o preço de mercado tornar-se superior aos preços registrados e o fornecedor não puder cumprir o compromisso, o órgão gerenciador poderá:
- 4.5.1. liberar o fornecedor do compromisso assumido, caso a comunicação ocorra antes do pedido de fornecimento, e sem aplicação da penalidade se confirmada a veracidade dos motivos e comprovantes apresentados; e
- 4.5.2. convocar os demais fornecedores para assegurar igual oportunidade de negociação.
- 4.6. Não havendo êxito nas negociações, o órgão gerenciador deverá proceder à revogação desta ata de registro de preços, adotando as medidas cabíveis para obtenção da contratação mais vantajosa.
- 4.7. O registro do fornecedor será cancelado quando:
- 4.7.1. descumprir as condições da ata de registro de preços;
- 4.7.2. não retirar a nota de empenho ou instrumento equivalente no prazo estabelecido pela Administração, sem justificativa aceitável;
- 4.7.3. não aceitar reduzir o seu preço registrado, na hipótese deste se tornar superior àqueles praticados no mercado; ou
- 4.7.4. sofrer sanção administrativa cujo efeito torne-o proibido de celebrar contrato administrativo, alcançando o órgão gerenciador e órgão(s) participante(s).
- 4.8. O cancelamento de registros nas hipóteses previstas nos itens 4.7.1, 4.7.2 e 4.7.4 será formalizado por despacho do órgão gerenciador, assegurado o contraditório e a ampla defesa.
- 4.9. O cancelamento do registro de preços poderá ocorrer por fato superveniente, decorrente de caso fortuito ou força maior, que prejudique o cumprimento da ata, devidamente comprovados e justificados:



ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO SEBASTIÃO DA BOA VISTA



- 4.9.1. por razão de interesse público; ou
- 4.9.2. a pedido do fornecedor.

5. CONDIÇÕES GERAIS

- 5.1. As condições gerais do fornecimento, tais como os prazos para entrega e recebimento do objeto, as obrigações da Administração e do fornecedor registrado, penalidades e demais condições do ajuste, encontram-se definidos no Termo de Referência, ANEXO AO EDITAL.
- 5.2. É vedado efetuar acréscimos nos quantitativos fixados nesta ata de registro de preços, inclusive o acréscimo de que trata o § 1º do art. 65 da Lei nº 8.666/93.
- 5.3. *A ata de realização da sessão pública do pregão, contendo a relação dos licitantes que aceitarem cotar os bens ou serviços com preços iguais ao do licitante vencedor do certame, será anexada a esta Ata de Registro de Preços, nos termos do art. 11, §4º do Decreto n. 7.892, de 2014.*

Para firmeza e validade do pactuado, a presente Ata foi lavrada em 2 (duas) vias de igual teor, que, depois de lida e achada em ordem, vai assinada pelas partes e encaminhada cópia aos demais órgãos participantes (se houver).

São Sebastião da Boa Vista (PA), 01 de junho de 2017.

Assinatura Digital

--	--

Prefeito Municipal
José Hilton Pinheiro de Lima
Contratante

O L Araújo Eireli – EPP
Odacir Lopes Araújo
Contratada



**CONTRATO ADMINISTRATIVO Nº
026/2017– PMSSBV, CELEBRADA ENTRE A
PREFEITURA DE SÃO SEBASTIÃO DA
BOA VISTA E A EMPRESA O L ARAÚJO
EIRELI – EPP, TENDO COMO OBJETO
FORNECIMENTO DE MATERIAL
PERMANENTE NA FORMA ABAIXO.**

A **PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO SEBASTIÃO DA BOA VISTA**, de CNPJ sob nº 05.105.143/0001-81, ente federativo com sede na Praça da Matriz, nº 01 – São Sebastião da Boa Vista – Pará, CEP: 68.820, de direito público neste ato representado por seu Prefeito Constitucional, **JOSÉ HILTON PINHEIRO DE LIMA**, brasileiro, casado, portador da Carteira de Identidade nº 29.746- SSP/PA e do CPF/MF nº 618.783.082-20, e-mail: prefeitura.ssby@hotmail.com, doravante designada por **CONTRATANTE**, e do outro, como **CONTRATADO**, a empresa **O L ARAÚJO EIRELI – EPP**, inscrito no CNPJ/MF nº 01.604.145/0001-64, com sede na Rua Siqueira Mendes, nº 43A Fundos – Bairro – Cidade Velha, Cep: 66020-600, Belém (PA), e-mail: retifica_brasil@yahoo.com.br, neste ato representado por seu sócio administrador, Sr. **Odacir Lopes Araújo**, brasileiro, solteiro, inscrito na Registro Geral sob nº 6055214 e inscrito no CPF/MF nº 792.285.852-34, considerando o julgamento da licitação na modalidade de pregão, na forma eletrônica, para **REGISTRO DE PREÇOS nº 008/2017** publicada no DOU e Jornal Amazônia de 03/05/2017. **RESOLVEM** celebrar o presente Contrato de Registro de Preços, tendo em vista o que consta no Processo administrativo n.º nº 20172004-1 e em observância às disposições da Lei nº 8.666, de 21 de junho de 1993, da Lei nº 10.520, de 17 de julho de 2002, do Decreto nº 7.892, de 23 de janeiro de 2013e suas alterações, resolvem celebrar o presente Termo de Contrato, decorrente do Pregão Eletrônico nº 008/2017, mediante as cláusulas e condições a seguir enunciadas.

CLÁUSULA PRIMEIRA – OBJETO

- 1.1. O objeto do presente instrumento é **Fornecimento de Material Permanente**, que será fornecido nas condições estabelecidas no Termo de Referência, anexo do Edital.
- 1.2. Este Termo de Contrato vincula-se ao Edital do Pregão, identificado no preâmbulo e à proposta vencedora, independentemente de transcrição.

CLÁUSULA SEGUNDA – VIGÊNCIA

- 2.1. O prazo de vigência deste Termo de Contrato é aquele fixado no Edital, com início na data de **01/06/2017** e encerramento em **31/05/2018**.



ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO SEBASTIÃO DA BOA VISTA



- 2.2. A CONTRATADA não tem direito subjetivo à prorrogação contratual.
- 2.3. A prorrogação de contrato esta vinculada aos termos do artigo 57 da Lei 8.666/93.

CLÁUSULA TERCEIRA – PREÇO

- 3.1. O valor total da contratação é **de R\$ 1.416.995,48 (hum milhão quatrocentos e dezesseis mil novecentos e noventa e cinco reais e quarenta e oito centavos)**
- 3.2. No valor acima estão incluídas todas as despesas ordinárias diretas e indiretas decorrentes da execução do objeto, inclusive tributos e/ou impostos, encargos sociais, trabalhistas, previdenciários, fiscais e comerciais incidentes, taxa de administração, frete, seguro e outros necessários ao cumprimento integral do objeto da contratação.
- 3.3. O valor acima é meramente estimativo, de forma que os pagamentos devidos à CONTRATADA dependerão dos quantitativos do fornecimento efetivamente prestados.

CLÁUSULA QUARTA – DOTAÇÃO ORÇAMENTÁRIA

- 4.1. As despesas decorrentes desta contratação estão programadas em dotação orçamentária própria, prevista no orçamento do Município, para o exercício de 2017 na classificação abaixo:

Exercício financeiro: 2017

Gabinete do Prefeito

04.122.0002.2003 – Coordenação e Manutenção do Gabinete do prefeito

3390.39.00 – Serviço Terceiro Pessoa Jurídica

Prefeitura Municipal de São Sebastião da Boa Vista

04.122.0003.2007 – Manutenção da Secretaria de Administração e Finanças

3390.39.00 – Serviço Terceiro Pessoa Jurídica

Fundo Municipal de Saúde de São Sebastião da Boa Vista

10.122.0012.2061 – Manutenção do Fundo Municipal de Saúde

3390.39.00 – Serviço Terceiro Pessoa Jurídica

Fundo Municipal de Educação de São Sebastião da Boa Vista

12.122.0004.2017 – Manutenção do Fundo Municipal de Educação

3390.39.00 – Serviço Terceiro Pessoa Jurídica

12.361.0014.2036 – Manutenção FUNDEB 40% - Administrativo Fundamental

10.122.0012.2061 – Manutenção do Fundo Municipal de Saúde

3390.39.00 – Serviço Terceiro Pessoa Jurídica



ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO SEBASTIÃO DA BOA VISTA



Fundo Municipal de Assistência Social de São Sebastião da Boa Vista
08.122.0005.2081 – Manutenção do Fundo Municipal de Assistência Social
3390.30.00 – Material de Consumo

CLÁUSULA QUINTA – PAGAMENTO

- 5.1. O pagamento será realizado no prazo máximo de até 30(trinta) dias, contados a partir da data final do período de adimplemento a que se referir, através de ordem bancária, para crédito em banco, agência e conta corrente indicados pelo contratado.
- 5.2. Os pagamentos decorrentes de despesas cujos valores não ultrapassem o limite de que trata o inciso II do art. 24 da Lei 8.666, de 1993, deverão ser efetuados no prazo de até 5 (cinco) dias úteis, contados da data da apresentação da Nota Fiscal, nos termos do art. 5º, § 3º, da Lei nº 8.666, de 1993.
- 5.3. O pagamento somente será autorizado depois de efetuado o “atesto” pelo servidor competente na nota fiscal apresentada.
- 5.4. Havendo erro na apresentação da Nota Fiscal ou dos documentos pertinentes à contratação, ou, ainda, circunstância que impeça a liquidação da despesa, como, por exemplo, obrigação financeira pendente, decorrente de penalidade imposta ou inadimplência, o pagamento ficará sobrestado até que a Contratada providencie as medidas saneadoras. Nesta hipótese, o prazo para pagamento iniciar-se-á após a comprovação da regularização da situação, não acarretando qualquer ônus para a Contratante.
- 5.5. Será considerada data do pagamento o dia em que constar como emitida a ordem bancária para pagamento.
- 5.6. Antes de cada pagamento à contratada, será realizada consulta ao SICAF para verificar a manutenção das condições de habilitação exigidas no edital.
- 5.7. Constatando-se, junto ao SICAF, a situação de irregularidade da contratada, será providenciada sua advertência, por escrito, para que, no prazo de 5 (cinco) dias, regularize sua situação ou, no mesmo prazo, apresente sua defesa. O prazo poderá ser prorrogado uma vez, por igual período, a critério da contratante.
- 5.8. Não havendo regularização ou sendo a defesa considerada improcedente, a contratante deverá comunicar aos órgãos responsáveis pela fiscalização da regularidade fiscal quanto à inadimplência da contratada, bem como quanto à existência de pagamento a ser efetuado, para que sejam acionados os meios pertinentes e necessários para garantir o recebimento de seus créditos.
- 5.9. Persistindo a irregularidade, a contratante deverá adotar as medidas necessárias à rescisão contratual nos autos do processo administrativo correspondente, assegurada à contratada a ampla defesa.
- 5.10. Havendo a efetiva execução do objeto, os pagamentos serão realizados normalmente, até que se decida pela rescisão do contrato, caso a contratada não regularize sua situação junto ao SICAF.



ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO SEBASTIÃO DA BOA VISTA



- 5.11. Somente por motivo de economicidade, segurança nacional ou outro interesse público de alta relevância, devidamente justificado, em qualquer caso, pela máxima autoridade da contratante, não será rescindido o contrato em execução com a contratada inadimplente no SICAF.
- 5.12. Quando do pagamento, será efetuada a retenção tributária prevista na legislação aplicável.
- 5.12.1. A Contratada regularmente optante pelo Simples Nacional, nos termos da Lei Complementar nº 123, de 2006, não sofrerá a retenção tributária quanto aos impostos e contribuições abrangidos por aquele regime. No entanto, o pagamento ficará condicionado à apresentação de comprovação, por meio de documento oficial, de que faz jus ao tratamento tributário favorecido previsto na referida Lei Complementar.
- 5.13. Nos casos de eventuais atrasos de pagamento, desde que a Contratada não tenha concorrido, de alguma forma, para tanto, fica convencionado que a taxa de compensação financeira devida pela Contratante, entre a data do vencimento e o efetivo adimplemento da parcela, é calculada mediante a aplicação da seguinte fórmula:
- EM = I x N x VP, sendo:
EM = Encargos moratórios;
N = Número de dias entre a data prevista para o pagamento e a do efetivo pagamento;
VP = Valor da parcela a ser paga.
I = Índice de compensação financeira = 0,00016438, assim apurado:
I = (TX) I = $\frac{(6/100)}{365}$ I = 0,00016438
TX = Percentual da taxa anual = 6%.

CLÁUSULA SEXTA- REAJUSTE

- 6.1. O preço consignado no contrato será corrigido anualmente, observado o interregno mínimo de um ano, contado a partir da data limite para a apresentação da proposta, pela variação do menor índice acumulado ao ano.
- 6.2. Nos reajustes subsequentes ao primeiro, o interregno mínimo de um ano será contado a partir dos efeitos financeiros do último reajuste.

CLÁUSULA SÉTIMA - REGIME DE FORNECIMENTO DOS PRODUTOS E FISCALIZAÇÃO

- 7.1. O regime de execução de fornecimento do produto pela CONTRATADA, os materiais que serão empregados e a fiscalização pela CONTRATANTE são aqueles previstos no Termo de Referência, anexo do Edital.

CLÁUSULA OITAVA - OBRIGAÇÕES DA CONTRATANTE E DA CONTRATADA



ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO SEBASTIÃO DA BOA VISTA



São responsabilidades do fornecedor:

- 8.1. Fornecer o objeto deste Termo, atendidos os requisitos e observadas as normas constantes deste instrumento e seu Anexo I;
- 8.2. Colocar à disposição do Município, os meios necessários à comprovação da qualidade dos serviços, permitindo a verificação das especificações em conformidade com o descrito no Anexo I;
- 8.3. Assumir os ônus e responsabilidade pelo recolhimento de todos os tributos federais, estaduais e municipais que incidam ou venham a incidir sobre o objeto deste Termo;
- 8.4. Declarar, detalhadamente, a garantia dos produtos cotados, contado a partir da data do fornecimento.
- 8.5. Prazo para sanar os óbices, compreendendo substituições dos serviços, que será no máximo de 48 (quarenta e oito) horas corridas, contadas a partir da solicitação efetuada;
- 8.6. Aceitar os acréscimos e supressões do valor inicialmente estimado para os serviços, em até 25% (vinte e cinco por cento), nos termos do § 1º do art. 65 da Lei Federal nº 8.666/93;
- 8.7. Oferecer os serviços conforme as propostas apresentadas e especificações;
- 8.8. Fornecer todos os certificados exigidos pelo Órgão Regulamentador, referentes a cada um dos itens que compõem o objeto deste Termo, no que couber;
- 8.9. Cumprir todas as cláusulas contratuais que definam suas obrigações;
- 8.10. Manter, durante toda a vigência do Contrato, em compatibilidade com as obrigações assumidas, todas as condições de habilitação e qualificação exigidas da licitante;
- 8.11. Responsabilizar-se pelos danos causados diretamente à Administração ou a terceiros, decorrentes de sua culpa ou dolo na execução do Contrato, não excluindo ou reduzindo essas responsabilidades a fiscalização e o acompanhamento do contratante;
- 8.12. Responsabilizar-se pelos encargos trabalhistas, previdenciários, fiscais e comerciais resultantes da execução do contrato;
- 8.13. Garantir que a ação ou omissão, total ou parcial, da fiscalização do contratante não eximirá a contratada de total responsabilidade quanto ao cumprimento das obrigações pactuadas entre as partes;
- 8.14. Prestar todos os esclarecimentos que forem solicitados pela Prefeitura, durante a vigência do contrato.

São obrigações do PMSSBV:

- 8.15. Proporcionar todas as facilidades para que o fornecedor possa cumprir suas obrigações dentro das condições estabelecidas no contrato;
- 8.16. Rejeitar os serviços cujas especificações não atendam, em quaisquer dos itens, aos requisitos mínimos constantes do Anexo I deste Termo de Referência;



- 8.17. Acompanhar e fiscalizar a execução do Contrato por intermédio de comissão ou gestor designado para este fim, de acordo com o art. 67 da Lei Federal nº 8.666/93;
- 8.18. Efetuar o(s) pagamento(s) da(s) Nota(s) Fiscal(ais)/Fatura(s) da contratada;
- 8.19. Designar comissão ou servidor para proceder à avaliação de cada um dos itens que compõem o objeto deste termo a serem recebidos;
- 8.20. Notificar a empresa, por escrito, sobre imperfeições, falhas ou irregularidades constantes de cada um dos itens que compõem o objeto deste termo, para que sejam adotadas as medidas corretivas necessárias;
Estabelecer normas e procedimentos de acesso às suas instalações para substituição de cada um dos itens que compõem o objeto deste termo

CLÁUSULA NONA – SANÇÕES ADMINISTRATIVAS.

- 9.1. Comete infração administrativa, nos termos da Lei nº 10.520, de 2002, o licitante/adjudicatário que:
 - 9.1.1. Não aceitar/retirar a nota de empenho, ou não assinar o termo de contrato, quando convocado dentro do prazo de validade da proposta;
 - 9.1.2. Apresentar documentação falsa;
 - 9.1.3. Deixar de entregar os documentos exigidos no certame;
 - 9.1.4. Ensejar o retardamento da execução do objeto;
 - 9.1.5. Não mantiver a proposta;
 - 9.1.6. Cometer fraude fiscal;
 - 9.1.7. Comportar-se de modo inidôneo;
- 9.2. Considera-se comportamento inidôneo, entre outros, a declaração falsa quanto às condições de participação, quanto ao enquadramento como ME/EPP ou o conluio entre os licitantes, em qualquer momento da licitação, mesmo após o encerramento da fase de lances.
- 9.3. O licitante/adjudicatário que cometer qualquer das infrações discriminadas no subitem anterior ficará sujeito, sem prejuízo da responsabilidade civil e criminal, às seguintes sanções:
 - 9.3.1. Multa de 10% (dez por cento) sobre o valor estimado do(s) item(s) prejudicado(s) pela conduta do licitante;
 - 9.3.2. Impedimento de licitar e de contratar com a União e descredenciamento no SICAF, pelo prazo de até cinco anos;
- 9.4. A penalidade de multa pode ser aplicada cumulativamente com a sanção de impedimento.
- 9.5. A aplicação de qualquer das penalidades previstas realizar-se-á em processo administrativo que assegurará o contraditório e a ampla defesa ao licitante/adjudicatário, observando-se o procedimento previsto na Lei nº 8.666, de 1993, e subsidiariamente na Lei nº 9.784, de 1999.



- 9.6. A autoridade competente, na aplicação das sanções, levará em consideração a gravidade da conduta do infrator, o caráter educativo da pena, bem como o dano causado à Administração, observado o princípio da proporcionalidade.
- 9.7. As penalidades serão obrigatoriamente registradas no SICAF.

CLÁUSULA DÉCIMA – RESCISÃO

- 10.1. O presente Termo de Contrato poderá ser rescindido nas hipóteses previstas no art. 78 da Lei nº 8.666, de 1993, com as consequências indicadas no art. 80 da mesma Lei, sem prejuízo da aplicação das sanções previstas no Termo de Referência, anexo do Edital.
- 10.2. Os casos de rescisão contratual serão formalmente motivados, assegurando-se à CONTRATADA o direito à prévia e ampla defesa.
- 10.3. A CONTRATADA reconhece os direitos da CONTRATANTE em caso de rescisão administrativa prevista no art. 77 da Lei nº 8.666, de 1993.
- 10.4. O termo de rescisão, sempre que possível, será precedido:
- 10.5. Balanço dos eventos contratuais já cumpridos ou parcialmente cumpridos;
- 10.6. Relação dos pagamentos já efetuados e ainda devidos;
- 10.7. Indenizações e multas.

CLÁUSULA DÉCIMA PRIMEIRA – VEDAÇÕES

- 11.1. É vedado à CONTRATADA:
- 11.2. Caucionar ou utilizar este Termo de Contrato para qualquer operação financeira;
- 11.3. Interromper a execução dos serviços sob alegação de inadimplemento por parte da CONTRATANTE, salvo nos casos previstos em lei.

CLÁUSULA DÉCIMA SEGUNDA – ALTERAÇÕES

- 12.1. Eventuais alterações contratuais reger-se-ão pela disciplina do art. 65 da Lei nº 8.666, de 1993.
- 12.2. A CONTRATADA é obrigada a aceitar, nas mesmas condições contratuais, os acréscimos ou supressões que se fizerem necessária, até o limite de 25% (vinte e cinco por cento) do valor inicial atualizado do contrato.
- 12.3. A supressão resultante de acordo celebrado entre as partes contratantes poderão exceder o limite de 25% (vinte e cinco por cento) do valor inicial atualizado do contrato.

CLÁUSULA DÉCIMA TERCEIRA – PUBLICAÇÃO

- 13.1. Incumbirá à CONTRATANTE providenciar a publicação deste instrumento, por extrato, no Diário Oficial da União, no prazo previsto na Lei nº 8.666, de 1993.

CLÁUSULA DÉCIMA QUINTA – FORO



ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO SEBASTIÃO DA BOA VISTA



15.1. O Foro para solucionar os litígios que decorrerem da execução deste Termo de Contrato será o da Comarca de São Sebastião da Boa Vista/PA.

Para firmeza e validade do pactuado, o presente Termo de Contrato foi lavrado em 3(três) vias de igual teor, que, depois de lido e achado em ordem, vai assinado pelos contraentes.

São Sebastião da Boa Vista/PA, 01 de junho de 2017.

Assinatura Digital

--	--

Prefeito Municipal
José Hilton Pinheiro de Lima
Contratante

O L Araújo Eireli – EPP
Odacir Lopes Araújo
Contratada



ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO SEBASTIÃO DA BOA VISTA



ANEXO I

ITEM	ESPECIFICAÇÃO	Und	A. SOCIAL	ADMIN	EDUC	SAUDE	QUANT	MARCA	VALOR UNITÁRIO
1	Aparelho de Ar Condicionado tipo Split de 12.000 BTUS, ciclo frio, 220V, com controle remoto (INSTALADO)	Und	7	10	20	30	67	LG	R\$ 1.649,99
2	Aparelho de Ar Condicionado tipo Split de 18.000 BTUS, ciclo frio, 220V, com controle remoto (INSTALADO)	Und	5	10	20	30	65	LG	R\$ 2.489,99
3	Aparelho de Ar Condicionado tipo Split de 24.000 BTUS, ciclo frio, 220V, com controle remoto (INSTALADO)	Und	5	5	20	30	60	LG	R\$ 2.889,99
4	Aparelho de Ar Condicionado tipo Split de 7.000 BTUS, ciclo frio, 220V, com controle remoto (INSTALADO)	Und	10	10	20	30	70	LG	R\$ 1.389,99
5	Aparelho de Ar Condicionado tipo Split de 9.000 BTUS, ciclo frio, 220V, com controle remoto (INSTALADO)	Und	10	10	20	30	70	LG	R\$ 1.489,99



ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO SEBASTIÃO DA BOA VISTA



7	Armário Alto, duas portas, com tampo superior e fundo inteiriço, sem divisão central, com prateleira em madeira MDP (Médium Density Particleboard) e rodapé metálico. Medindo 903 (largura máxima) x500x1600mm, Tampo do armário em MDP (Médium Density Particleboard), com espessura de 25mm, densidade média de 600 kg/m ³ , e revestido com laminado melamínico de baixa pressão em ambas as faces, resistente a abrasão, bordas retas encabeçadas com fita de poliestireno com superfície visível texturizada, com espessura de 2,0mm na mesma cor do tampo e raio ergonômico de contato com o usuário de acordo com NBR13965 e NBR13966, fixado ao corpo do armário através de sistema minifix injetado em Zamac. Corpo do armário em MDP (Médium Density Particleboard) de 18mm de espessura, densidade média de 600 kg/m ³ , revestido com laminado melamínico de baixa pressão em ambas as faces, resistente a abrasão, encabeçado com fita de poliestireno com superfície visível texturizada com espessura de 0.45mm com alta resistência a impactos. Portas em MDP (Médium Density Particleboard) de 18mm de espessura, densidade média de 600 kg/m ³ , revestido com laminado melamínico de baixa pressão em ambas as faces, resistente a abrasão, encabeçado com fita de poliestireno com superfície visível texturizada, com espessura de 1mm com alta resistência a impactos, e dobradiça em aço de alta resistência, automática com tecnologia Snap-on, regulagem horizontal livre e ajuste lateral integrado, com ângulo de abertura de 110° com sistema de alojamento interno na madeira para um melhor acabamento ao móvel e para gerar maior espaço interno do mesmo, com acabamento niquelado. Sistema de travamento das portas com trinco metálico na porta esquerda, fixado através de parafusos rosca auto cortante tipo chipboard para madeira, e chave para fechadura frontal com alma interna em aço de alta resistência ao torque, com capa plástica externa de proteção em polietileno injetado com sistema	und	10	30	2	42	ITATIAIA	R\$ 489,99
---	---	-----	----	----	---	----	----------	------------



ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO SEBASTIÃO DA BOA VISTA



	escamoteável para adaptar-se ao móvel caso não seja retirada, e minimizar choques acidentais ao usuário. Puxadores injetado em Zamac de formato retangular com pintura metálica na cor prata. Prateleira em MDP (Médium Density Particleboard) de 18mm de espessura, densidade média de 600 kg/m ³ , revestido com laminado melamínico de baixa pressão em ambas as faces, resistente a abrasão, encabeçado com fita de poliestireno com superfície visível texturizada com espessura de 0.45mm com alta resistência a impactos. Rodapé confeccionado em chapa metálica SAE 1010/20 perfilada tipo “U” 20x50mm com 1,5mm de espessura, com tratamento anticorrosivo, pintura epóxi e secagem em estufa e sapatas reguláveis em forma octogonal com rosca M6 e injetadas em polietileno copolímero de alta resistência a impactos e abrasão.								
9	Arquivo vertical com 04 gavetas para pasta susoensa , medindo 400x460x1300,Tampo em MDP (Médium Density Particleboard) com espessura de 25mm, densidade média de 600 kg/m ³ , e revestido com laminado melamínico de baixa pressão em ambas as faces, resistente a abrasão, bordas retas encabeçadas com fita de poliestireno com superfície visível texturizada na cor argila, com espessura de 2,0mm na mesma cor do tampo e raio ergonômico de contato com o usuário de acordo com NBR13965 e NBR13966, fixado ao corpo do gaveteiro através de sistema minifix injetado em Zamac. Corpo do gaveteiro em MDP (Médium Density Particleboard) de 18mm de espessura, densidade média de 600 kg/m ³ , revestido com laminado melamínico de baixa pressão em ambas as faces, resistente a abrasão, encabeçado com fita de poliestireno com superfície visível texturizada com espessura de 0.45mm com alta resistência a impactos. Conjunto gaveta em MDP (Médium Density Particleboard) de 18mm de espessura, densidade média de 600 kg/m ³ , revestida com laminado melamínico de baixa pressão em ambas as faces, com resistente a abrasão,	und	10	10	10	7	37	ITATIAIA	R\$ 649,99



ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO SEBASTIÃO DA BOA VISTA



	encabeçada com fita de poliestireno de superfície visível , com espessura de 0.45mm no corpo e 1mm na frente da gaveta, com alta resistência a impactos e fundo da gaveta em chapa de fibra de madeira de 3,2mm de espessura com revestimento melamínico na face superior, Sistema de travamento simultâneo das gavetas através de haste de aço resistente a tração com acionamento frontal através de fechadura com chave de alma interna com capa plástica externa de proteção em polietileno injetado e sistema escamoteável para adaptar-se ao móvel caso não seja retirada, e minimizar choques acidentais ao usuário. Puxador metálico injetado em Zamac de formato retangular com pintura metálica . Corrediças da gaveta fabricada em aço laminado SAE 1020 com deslizamento suave através de roldanas de poliacetal auto-lubrificada com tratamento anticorrosivo fosfatizante e acabamento em pintura epóxi, presas ao corpo do gaveteiro através de parafuso auto-cortante tipo chipboard para madeira.								
13	Bebedouro de água de pressão inox PGA, 110 V, gabinete em aço inox, sem emendas, torneiras, copo e jato cromadas, dimensões aprox.:108x35x31 cm (AxLxP).	UND	2	3	20	4	29	ELECTROLUX	R\$ 598,00
14	Bebedouro de água master branco CGA, 110V, gabinete em aço eletrinizando ou aço inox, sem emendas, dimensões aproximadas:99x28x36cm (AxLxP).	UND	2	3	15	4	24	BRITANIA	R\$ 493,00
15	Cadeira fixa base skin, assento: compensado 15mm, espuma de poliuretano injetado com 43mm d55 kg/cm³, medidas: 485(l) x 465(p) mm. encosto: compensado anatômico 15mm, espuma de poliuretano injetado com 35mm d55 kg/cm³, ligado ao assento através de tubo de aço oblongo 16x30 com 1,90mm de espessura, coberta com sanfona plástica. medidas: 450(l) x 475(h) mm. estrutura: tipo skin em tubo de aço redondo 25,40 de diâmetro com 2,25mm de espessura, pintada em epóxi preto.	und	20	6	30		56	GIROFLEX	R\$ 104,30



ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO SEBASTIÃO DA BOA VISTA



17	Cadeira fixa interlocutor, assento: compensado anatômico 15mm, espuma de poliuretano injetado com 43mm d55 kg/cm ³ , medindo: 485(l) x 465(p) mm. encosto: compensado anatômico 15mm, espuma de poliuretano injetado com 35mm d55 kg/cm ³ , unido ao assento através de perfil de aço de 6,35mm de espessura, coberto com sanfona plástica, medindo: 450(l) x 475(h) mm. estrutura: tipo skin em tubo de aço redondo 25,40 de diâmetro com 2,25mm de espessura, pintada em epóxi preto.	und	20		60		80	GIROFLEX	R\$ 177,40
18	Cadeira giratória executiva, assento: compensado 15mm, espuma de poliuretano injetado com 43mm d55 kg/cm ³ , medidas: 485(l) x 465(p) mm. Encosto: compensado anatômico 15mm, espuma de poliuretano injetado com 35mm d55 kg/cm ³ , ligado ao assento através de tubo de aço oblongo 16x30 com 1,90mm de espessura, coberta com sanfona plástica. medidas: 450(l) x 475(h) mm. Base: aranha com 5 hastes em aço, confeccionado em tubo de aço quadrado 25x25x1,20mm, coberta com capa de nylon inteira, com 05 rodízios duplos, bucha central conificada tipo "cone morse", regulagem de altura a gás.	und	10	30	40	10	90	GIROFLEX	R\$ 289,50
20	Cadeira Plástica, Taque BrancaDescriçãoAs cadeiras são ideais para ambientes residenciais ou públicos, como hotéis, restaurantes, clubes, escolas, etc. - Produzidas com matéria-prima 100% virgem, tendo, dessa forma, garantia de qualidade do material. São confortáveis e resistentes. Design moderno. Produto aditivado com anti-UV, ou seja, resistente aos raios solares e de fácil limpeza. O produto é compacto, leve, fácil de limpar e transportar. - Faixa etária recomendável de 2 a 6 anos. - Medidas: Comprimento: 37 cm - Largura: 36 cm - Altura: 56 cm	Und	50	20	200	40	310	PLASTIC	R\$ 44,48
24	CONJUNTO MESA C/ CADEIRA P/ PROFESSOR. Estrutura da mesa em metalon 50x30				500		500	MOVESCO	R\$ 479,99



ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO SEBASTIÃO DA BOA VISTA



27	Estabilizador de Voltage 1000va, Compatível com impressoras a laser, Atende à norma NBR 14373:2006. Modelos bivolt automático: entrada 115/127/220V~ com seleção automática e saída fixa 115V~ (600 e 1000 VA ou W). Modelo monovolt: entrada e saída 115V~ (2000 VA ou W).05 ou 06 tomadas de saída padrão NBR 14136 (06 apenas no modelo 2000 VA bivolt automático) Filtro de linha. Microprocessador RISC/FLASH de alta velocidade com 8 estágios de regulação (modelos bivolt automático) e 5 estágios (modelo monovolt): aumenta a confiabilidade e o desempenho do circuito eletrônico interno. Fusível rearmável.True RMS: analisa os distúrbios da rede elétrica e possibilita a atuação precisa do equipamento. Ideal para redes instáveis ou com geradores de energia elétrica. Autoteste: ao ser ligado, o estabilizador testa os circuitos internos, garantindo assim o seu funcionamento ideal. Led colorido no painel frontal: indica as condições de funcionamento da rede elétrica - normal, alta crítica e baixa crítica. Chave liga/desliga embutida: evita o acionamento ou desacionamento acidental.	Und	10	3	30	20	63	BMI	R\$ 223,98
36	Forno microondas 30 L, (Larguraxalturaxprofundidade): 539x300x420mm, cor branco, 110v ou 220v e não é bivolt.	UND			5		5	ELECTROLUX	R\$ 587,50
37	Freezer horizontal 02 portas, 127 V, 385 lts dupla ação branco, rodízios: facilitam a movimentação do produto, puxadores ergonômicos, dreno de degelo frontal: Maior praticidade no descongelamento. Água do degelo escoar pelo dreno, facilitando seu recolhimento. Dupla função: freezer e conservador.Tampa balanceada. Fechadura com chave autoexpulsiva: Segurança, permite o travamento do freezer cor branco.	UND	2		15	1	18	PHILCO	R\$ 2.489,50
38	Freezer horizontal de 305 lts 01 tampa, 110 V, (Largura x altura x profundidade): 940x823x730mm, rodízios: facilitam a movimentação do produto, puxadores ergonômicos, dreno de degelo frontal: Maior praticidade no descongelamento. Água	UND	6	2	20	3	31	CONSUL	R\$ 1.857,50



ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO SEBASTIÃO DA BOA VISTA



	do degelo escoa pelo dreno, facilitando seu recolhimento. Dupla função: freezer e conservador. Tampa balanceada. Fechadura com chave autoexpulsiva: Segurança, permite o travamento do freezer cor branco.								
39	Freezer vertical 121 lts, 110 V, de degelo manual e 01 porta, possui 03 grades deslizantes, 01 prateleira, cor branco.	UND	6	2	20	3	31	CONSUL	R\$ 1.490,40
40	Frigobar modelo padrão, 120 lts, tensão 127/220wt, cor branca, porta com prateleiras, prateleiras internas p/vegetais carnes e frios lâmpada interna, garantia mínima de 12 (doze) meses com identificação do produto, marca do fabricante, prazo de validade e capacidade.	UND	6	8	5	6	25	BRASTEMP	R\$ 990,90
41	Gaveteiro fixo com 02 gavetas , medindo 400x440x280, corpo do gaveteiro em MDP (Médium Density Particleboard) de 18mm de espessura, densidade média de 600 kg/m ³ , revestido com laminado melamínico de baixa pressão em ambas as faces, resistente a abrasão, na cor cinza matrix, encabeçado com fita de poliestireno com superfície visível texturizada com espessura de 0.45mm com alta resistência a impactos. Conjunto gaveta em MDP (Médium Density Particleboard) de 18mm de espessura, densidade média de 600 kg/m ³ , revestida com laminado melamínico de baixa pressão em ambas as faces, com resistente a abrasão, na cor cinza matrix para corpo e argila, para frente, encabeçada com fita de poliestireno de superfície visível texturizada na cor argila, com espessura de 0.45mm no corpo e 1mm na frente da gaveta, com alta resistência a impactos e fundo da gaveta em chapa de fibra de madeira de 3,2mm de espessura com revestimento melamínico na face superior. Sistema de travamento simultâneo das gavetas através de haste de aço resistente a tração com acionamento frontal através de fechadura com chave de alma interna com capa plástica externa de proteção em polietileno injetado e sistema escamoteável para adaptar-se ao móvel caso não seja	und	4	3	5	3	15	ITATIAIA	R\$ 182,00



ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO SEBASTIÃO DA BOA VISTA



	retirada, e minimizar choques acidentais ao usuário. Puxador metálico injetado em Zamac de formato retangular com pintura metálica na cor prata. Corrediças da gaveta fabricada em aço laminado SAE 1020 com deslizamento suave através de roldanas de poliacetal auto-lubrificada com tratamento anticorrosivo fosfatizante e acabamento em pintura epóxi, presas ao corpo do gaveteiro através de parafuso auto-cortante tipo chipboard para madeira.								
42	Gaveteiro volante com 4 gavetas . Medindo aproximadamente 400x460x690mm. Tampo do gaveteiro em MDP (Médium Density Particleboard) com espessura de 25mm, densidade média de 600 kg/m ³ , e revestido com laminado melamínico de baixa pressão em ambas as faces, resistente a abrasão, bordas retas encabeçadas com fita de poliestireno com superfície visível texturizada na cor argila, com espessura de 2,0mm na mesma cor do tampo e raio ergonômico de contato com o usuário de acordo com NBR13965 e NBR13966, fixado ao corpo do gaveteiro através de sistema minifix injetado em Zamac. Corpo do gaveteiro em MDP (Médium Density Particleboard) de 18mm de espessura, densidade média de 600 kg/m ³ , revestido com laminado melamínico de baixa pressão em ambas as faces, resistente a abrasão, na cor cinza matrix, encabeçado com fita de poliestireno com superfície visível texturizada com espessura de 0.45mm com alta resistência a impactos. Conjunto gaveta em MDP (Médium Density Particleboard) de 18mm de espessura, densidade média de 600 kg/m ³ , revestida com laminado melamínico de baixa pressão em ambas as faces, com resistente a abrasão, na cor cinza matrix para corpo e argila, para frente, encabeçada com fita de poliestireno de superfície visível texturizada na cor argila, com espessura de 0.45mm no corpo e 1mm na frente da gaveta, com alta resistência a impactos e fundo da gaveta em chapa de fibra de madeira de 3,2mm de espessura com revestimento melamínico na face	und	4	3	5	3	15	ITATIAIA	R\$ 389,50



ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO SEBASTIÃO DA BOA VISTA



	superior, Sistema de travamento simultâneo das gavetas através de haste de aço resistente a tração com acionamento frontal através de fechadura com chave de alma interna com capa plástica externa de proteção em polietileno injetado e sistema escamoteável para adaptar-se ao móvel caso não seja retirada, e minimizar choques acidentais ao usuário. Puxador metálico injetado em Zamac de formato retangular com pintura metálica na cor prata. Corrediças da gaveta fabricada em aço laminado SAE 1020 com deslizamento suave através de roldanas de poliacetal auto-lubrificada com tratamento anticorrosivo fosfatizante e acabamento em pintura epóxi, presas ao corpo do gaveteiro através de parafuso auto-cortante tipo chipboard para madeira. Rodízios de duplo giro injetados em poliacetal, na cor do corpo do gaveteiro, presos a base do gaveteiro através de parafusos rosca auto-cortante tipo chipboard para madeira.								
44	Impressora laser colorida com velocidade de impressão de 19 a 45 ppm e capacidade para imprimir em papel até tamanho A3 (297 x 420 mm).	Und	3	8	20	6	37	LG	R\$ 1.198,00
45	Impressora laser monocromática com velocidade de impressão de 19 até 45 ppm e capacidade para imprimir em papel até tamanho A4.	Und	6	7	10	5	28	LG	R\$ 748,98
46	Impressora matricial com velocidade de até 680 cps.	Und		3	2		5	BROTHER	R\$ 978,00
47	Liquidificador : Material: do opo/jarra - San Cristal - material nobre e durável. Velocidades: 04 velocidades + pulsar. Botão pulsar Funções: - função pulsar; - função de auto-limpeza; - função autoclean - um botão integrado e diferenciado, mais ergonômico em material nobre e durável. – Filtro Tampa com travamento: travada, destravada e bico amplo para servir. Base antiderrapante: borrachas antiderrapantes na base. Lâminas com ângulos diferenciados: facas com ângulos diferenciados com melhor performance no prepara de todos os tipos de receita. Tampa com orifício Trava de segurança	und	5	6	10	2	23	ARNO	R\$ 98,99



ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO SEBASTIÃO DA BOA VISTA



	Porta-fio Alça: integrada em plástico,Alimentação: 110 Volts (sujeitos a alterações) Alimentação: 110 Volts. Potência: 450 Watts. Capacidade do copo: 02 litros (total) e 1,6 litros (útil). Peso aprox. do produto: 1,95 kg. Dimensões aprox. do produto (L x A x P): 21,2 x 4,20 x 18 cm. Garantia: 01 ano.								
48	Liquidificador industrial de 1,5 lts- dimensões aproximadas do produto: 46x20x20cm (AxLxP) potência:800 wts,frequência:60 hz, voltagem 110v ou 220v (não é bivolt).	UND	5	1	10	2	18	ARNO	R\$ 218,90
50	Mesa Reunião Semi-Oval Arena, confeccionado em MDP-BP com espessura de 25 mm. Bordas em fita de pvc 25 mm com espessura de 2 mm, nas mesmas cores do tampo. Power box: 4 tomadas para energia, 3 para rede e 1 para telefone.		2	2	10	2	16	ITATIAIA	R\$ 436,90
57	Nobreak de 1200kva - Modelo monovolt: entrada 115/127V~ e saída 115V~. Modelo bivolt automático: entrada 115/127V~ ou 220V~ e saída115V~. Filtro de linha. Estabilizador interno com 4 estágios de regulação.Forma de onda senoidal por aproximação (retangular PWM).DC Start: permite que o nobreak seja ligado na ausência de rede elétrica. Autodiagnóstico de bateria.Recarga automática das baterias em 4 estágios, mesmo com o nobreak desligado. Recarregador Strong Charger: possibilita a recarga das baterias mesmo com níveis muito baixos de carga. True RMS: analisa os distúrbios da rede elétrica e possibilita a atuação precisa do equipamento. Ideal para redes instáveis ou com geradores de energia elétrica. Microprocessador RISC/FLASH de alta velocidade: aumenta a confiabilidade e o desempenho do circuito eletrônico interno. Autoteste: ao ser ligado, o nobreak testa os circuitos internos, garantindo assim o seu funcionamento ideal. Interativo - regulação on-line. Inversor sincronizado com a rede (sistema PLL). Circuito desmagnetizador: garante o valor de tensão adequado para equipamentos de informática, áudio e vídeo (cargas não lineares). Led colorido no painel frontal: indica as condições de funcionamento do nobreak - modo	Und	10	6	30	20	66	SMS	R\$ 457,90



ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO SEBASTIÃO DA BOA VISTA



	rede, modo inversor/bateria, final de autonomia, subtensão, sobretensão, entre outras informações. Alarme audiovisual: para sinalização de eventos como queda de rede, subtensão e sobretensão, fim do tempo de autonomia e final de vida útil da bateria, entre outras informações. Chave liga/desliga embutida: evita o acionamento ou desacionamento acidental. Porta fusível externo com unidade reserva.								
61	Poltrona tipo Presidente, assento: em poliuretano injetado, estofado em espuma de poliuretano injetado com 50mm d55 kg/cm ³ , medindo: 460 x 440 mm.(l x p) encosto: em poliuretano injetado, estofado em espuma de poliuretano injetado com 50mm d55 kg/cm ³ , dotado de carenagem plástica externa, com sistema de contato permanente. medindo: 480 x 430 mm. (h x l) base: aranha com 5 hastes em nylon, com reforço nervurado na parte inferior , bucha central conificada tipo “cone morse”, regulagem de altura pneumática.	und	5	3	20	10	38	GIROFLEX	R\$ 329,90
62	Refrigerador de 300 lts, degelo automático, controle externo e temperatura, 127 dependendo da localidade de entrega, cor branca, porta com prateleiras, porta ovos, prateleiras internas, gavetas para vegetais, carnes e frios, congelador, lâmpada interna, não usar no sistema de refrigeração o gás CFC com selo PROCEL/IN METRO (A ou B), garantia mínima de 12(doze) meses com identificação do produto, marca do fabricante, prazo de validade e capacidade. .	UND			20		20	CONSUL	R\$ 1.474,98
65	Switch, Interface 16 Portas de 10/100Mbps Auto Negociação / AUTO MDI / MDIX Tabela de Mac Address 1K, Fonte de alimentação externa,100~240V CA, 50/60Hz, Dimensões (L X C X A), 7.9*5.6*1.6 pol. (200*142*40 mm), Fan Quantity, Fanless	Und			10		10	INTELBRAS	R\$ 499,40
66	Ventilador de coluna (pedestal), oscilante, cor preta, bivolt, 60 cm,potência 160w.	UND			50	6	56	VENTIDELTA	R\$ 223,49



ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO SEBASTIÃO DA BOA VISTA



67	Ventilador de Teto 03 Velocidades Sem Luminária Material: PBT, polipropileno, policarbonato, metais e vidro. Função: ventilação e oscilação. Velocidades: 03 (baixa, média e alta). Modelo: ventilador de teto. Quantidade de hélices: 03. Tipo de acionamento: através do controle de parede incluso no produto. Alimentação: 110 Volts. Potência : consumida pelo motor - 90 Watts. Rotação: 410 RPM. Peso aprox. do produto: 3,7 kg. Diâmetro da hélice: 102 cm. Dimensões aprox. do produto (L x A x P): 40 x 102 cm. Garantia: 02 anos.	und	10	6	50	6	72	VENTIDELTA	R\$ 156,60
70	Mesa para professor com 02 gavetas, tamanho: 1mx0,6mx0,74cm . Cadeira em melanímico ou fórmica :44cmx37cmx37cm, pintura epoxi pó.	und			38		38	DIMOVESC	R\$ 328,90