



PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTO ANTONIO DE POSSE

PRAÇA CHAFIA CHAIB BARACAT, 351

CNPJ: 45331196/0001-35

Lista de Produtos

Página 1 de 9

Licitação: 000199/21 PREGÃO PRESENCIAL

Item	Código	Descrição do Produto/Serviço	Unidade	Quantidade
1	011.001.003	APARELHO TELEFONICO BÁSICO APARELHO TELEFONICO BÁSICO	UN	65
2	011.002.319	APARELHO TELEFONICO SEM FIO Aparelho telefonico sem fio Preto, Bivolt Identificador de chamadas Não Viva-voz Não Secretária eletrônica Não Conferência de chamadas: Não Discagem rápida: Sim Agenda telefônica Não Funções: Mute, Flash, Redial Chave para bloqueio: Sim Teclado luminoso: Não Ajuste no volume da campainha: Sim -3 volumes de campainha -Chave de bloqueio -Posições: mesa e parede	UN	112
3	011.002.320	BASE PARA RELE FOTOELETRICO Base para rele fotoeletrico, a haste de fixação da base é de aço SAE 1020, galvanizada a fogo. Os cabos condutores atendem a norma da ABNT NBR 5123.Base Fixa para Relé Fotoelétrico • Tensão: 240V • Corrente máx.: 10 A • Ligação: Padrão ABNT	UN	40
4	011.002.324	BATERIA ALCALINA 9 VOLTS BATERIA ALCALINA 9 VOLTS Descrição:Tipo: Alcalina, Tensão Da Bateria: 9v, A Capacidade Da Bateria: 700mah Descarga Por Um Tempo, Bateria Alcalina De 9v, Adequado Para Eletrônico Multímetro, Balança Digital, Microfone, Brinquedos, Etc-O Pacote Inclui: Bateria	UN	130
5	011.002.476	BATERIA DE ALARME 12 V POR 7 A BATERIA DE ALARME 12 V POR 7 A DESCRIÇÃO DO PRODUTO: BATERIA DE ALARME 12 V POR 7 A ESPECIFICAÇÕES:13,13,TENSÃO N.12V13, CAPACIDADE NOM.7,0Ah13,13,TERMINAL 13,TIPO FASTON F18713,POSIÇÃO DE TERMINAIS D:13	UN	22
6	011.002.477	BATERIA MOEDA CR2032 PCT C/ 5 BATERIA MOEDA CR2032 PCT COM 5 UNIDADES	PT	70
7	081.002.001	BOMBA SAPO 1HP 220V MONOFÁSICO DE ALUMÍNIO BOMBA SAPO 1HP 220V MONOFÁSICO DE ALUMÍNIO	UNI	2
8	006.014.001	CABO CHUPETA BATERIA CABO CHUPETA BATERIA	UN	4
9	011.002.505	CABO DE ALUMÍNIO 25MM CABO DE ALUMÍNIO 25MM	MTS	300
10	011.002.506	CABO DE ALUMÍNIO 50MM CABO DE ALUMÍNIO 50MM	MTS	300
11	011.002.504	CABO DE COBRE 25MM CABO DE COBRE 25MM	MTS	100
12	011.002.503	CABO DE COBRE 35MM CABO DE COBRE 35MM	MTS	100
13	011.002.502	CABO DE COBRE 50MM CABO DE COBRE 50MM	MTS	100
14	011.002.501	CABO DE COBRE 70MM CABO DE COBRE 70MM	MTS	200
15	011.002.500	CABO DE COBRE 95MM CABO DE COBRE 95MM	MTS	500
16	011.002.480	CABO DE REDE TRANÇADO PARA INSTALAÇÃO REDES DE SISTEMA VIGILÂNCIA (ÁUDIO E VÍDEO) CABO DE REDE TRANÇADO PARA INSTALAÇÃO REDES DE SISTEMA VIGILÂNCIA (áudio e vídeo) - Comprimento: 305 metros - Isolação: Termoplástica - Tipo de cabo: 4 pares de cabos trançados (8 vias) - Cor: PRETO - Cat5e - CCA (Alumínio Acobreado) - FTP (BLINDAGEM)	RL	10
17	020.002.007	CABO DE REDE UTP CAT5E 4 PARES COM MALHA METÁLICA PARA USO EXTERNO CX COM 305MTSCX CABO DE REDE UTP CAT5E 4 PARES COM MALHA METÁLICA PARA USO EXTERNO CX COM 100MTSCabo de rede utp CAT5E 4 PARES COM MALHA METÁLICA PARA USO EXTERNO CX COM 305MTS		16
18	020.002.006	CABO DE REDE UTP CAT5E 4 PARTES CX 305M REQUISITOS MÍNIMOS: - CABO UTP 4 PARES;	UN	10



PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTO ANTONIO DE POSSE

PRAÇA CHAFIA CHAIB BARACAT, 351

CNPJ: 45331196/0001-35

Lista de Produtos

Página 2 de 9

Licitação: 000199/21 PREGÃO PRESENCIAL

Item	Código	Descrição do Produto/Serviço	Unidade	Quantidade
19	011.002.329	<p>- PADRÃO CAT5E CMX; - COR: AZUL; - CONDUTOR 100% COBRE COM DIÂMETRO NOMINAL DE 24 AWG; - CAIXA COM 305 METROS; - CLASSE DE FLAMABILIDADE: CMX: IEC 60332-1 CONFORME ABNT NBR 14705. - CAPA: CONSTITUÍDO POR PVC RETARDANTE A CHAMA; - DIÂMETRO NOMINAL: 4,8 MM; - RESISTÊNCIA DE ISOLAMENTO: 10000 MO.KM; - ISOLAMENTO: POLIOLEFINA COM DIÂMETRO NOMINAL 0.9MM; - EM CONFORMIDADE COM AS NORMAS TIA-568-C.2 E SEUS COMPLEMENTOS, ANSI/TIA-569, ISO/IEC DIS 11801, UL 444;</p> <p>CABO FLEXÍVEL 10MM CONTENDO 100 METROS/ROLO CABO FLEXÍVEL 10 MM, CONTENDO 100 METROS/ROLO Produto Cabo Flexível; Peso do Produto na Embalagem 10 Kg; Metragem por Embalagem 100 m; Formato da Venda Rolo Seção Bitola 10 mm; Cor Azul; Tipo de Material Cobre e Plástico Anti Chama; Temperatura de Operação Ideal 0,00 a 70,00 °C; Tensão Elétrica Máxima 750V; Uso Indicado Neutro (Proteção); Norma Técnica NBR 247-3</p>	RL	50
20	011.002.330	<p>CABO FLEXÍVEL 16MM CONTENDO 100 METROS/ROLO CABO FLEXÍVEL 16 MM, CONTENDO 100 METROS/ROLO Produto Cabo Flexível, Formato da Venda: Rolo, Seção Bitola 16 mm, Cor Preto, Quantidade de Condutores 1 condutor(es), Tipo de Material Cobre, Possui Isolamento Sim, Tipo de Material da Cobertura de Proteção PVC Antiflamável Tipo do Cabo, Flexível, Temperatura de Operação Ideal 0,00 a 70,00 °C, Tensão Elétrica Máxima 750V, Uso Indicado</p>	RL	20
21	011.002.342	<p>CABO FLEXÍVEL 2,5MM CONTENDO 100 METROS/ROLO CABO FLEXÍVEL 2,5MM, CONTENDO 100 METROS/ROLO Produto Cabo Flexível Seção Bitola 2,50 mm Cor Preto Classe 4 Quantidade de Condutores 1 condutor(es) Tipo de Material Cobre Possui Isolamento Sim Tipo de Material da Cobertura de Proteção PVC Antiflamável Tensão Elétrica Máxima 750V Uso Indicado Fase Norma Técnica NBR NM 247-3</p>	RL	39
22	011.002.333	<p>CABO FLEXÍVEL 4MM CONTENDO 100 METROS/ROLO CABO FLEXÍVEL 4MM, CONTENDO 100 METROS/ROLO Produto Cabo Flexível Formato da Venda Rolo Seção Bitola 4 mm Cor Vermelho Tipo do Cabo Flexível Temperatura de Operação Ideal 0,00 a 70,00 °C Tensão Elétrica Máxima 750V Uso Indicado Fase Norma Técnica NBR 247-3</p>	RL	20
23	011.002.334	<p>CABO FLEXÍVEL DE 6MM CONTENDO 100 METROS/ ROLO CABO FLEXÍVEL DE 6MM, CONTENDO 100 METROS/ROLO Produto Cabo Flexível Formato da Venda Rolo Seção Bitola 6 mm Cor Preto Tipo de Material Cobre Temperatura de Operação Ideal 0,00 a 70,00 °C Tensão Elétrica Máxima 750V Uso Indicado Fase Norma Técnica NBR 247-3</p>	RL	29
24	011.002.335	<p>CABO PP 2X1,5 MM CONTENDO 100 METROS/ROLO CABO PP 2 X 1,5 MM, CONTENDO 100 METROS/ROLO Produto Cabo PP, Formato da Venda Rolo Seção Bitola 2x1,5 mm, Tipo do Cabo</p>	RL	11
25	011.002.336	<p>CABO PP 2X2,5 MM CONTENDO 100METROS/ROLO CABO PP 2 X 2,5 MM, CONTEN,DO 100 METROS/ROLO Produto Cabo Flexível Seção Bitola 2x2,5 mm Cor Preto Tipo de Material Cobre Tipo de Material da Cobertura de Proteção PVC Tipo do Cabo Flexível Uso Indicado Utilizado para ligações em eletrodomésticos, máquinas, equipamentos, extensões ferramentas, comandos, etc.</p>	PP	11
26	011.002.146	<p>CAMPAINHA CIGARRA CAMPAINHA CIGARRA</p>	UN	10
27	011.002.265	<p>CENTRO P/ 24 DISJUNTORES CAIXA DE DISTRIBUIÇÃO PARA EMBUTIR 24 DISJUNTORES.</p>	UN	10



PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTO ANTONIO DE POSSE

PRAÇA CHAFIA CHAIB BARACAT, 351

CNPJ: 45331196/0001-35

Lista de Produtos

Página 3 de 9

Licitação: 000199/21 PREGÃO PRESENCIAL

Item	Código	Descrição do Produto/Serviço	Unidade	Quantidade
		O quadro de distribuição, ou também conhecido como caixa de fusíveis, é onde se reúnem os fios de um imóvel. Dentre eles estão os fios		
		Produto Caixa de Distribuição		
		Formato Embutir		
		Quantidade de Disjuntores 24 disjuntor(es)		
		Cor Opaca		
		Altura 31 cm		
		Largura 10 cm		
		Comprimento 56 cm		
28	011.002.513	CHAVE BOIA SUPERIOR E INFERIOR	UNI	8
		CHAVE BOIA SUPERIOR E INFERIOR		
29	011.002.515	CONTATOR CWM 220V 09	UNI	10
		CONTATOR CWM 220V 09		
30	011.002.516	CONTATOR CWM 220V 12	UNI	10
		CONTATOR CWM 220V 12		
31	011.002.517	CONTATOR CWM 220V 18	UNI	10
		CONTATOR CWM 220V 18		
32	011.002.518	CONTATOR CWM 220V 25	UNI	10
		CONTATOR CWM 220V 25		
33	011.002.519	CONTATOR CWM 220V 32	UNI	10
		CONTATOR CWM 220V 32		
34	011.002.520	CONTATOR CWM 220V 40	UNI	10
		CONTATOR CWM 220V 40		
35	011.002.482	CONTROLE DE VENTILADOR DE PAREDE DE SOBREPOR	UN	80
		CONTROLE DE VENTILADOR DE PAREDE DE SOBREPOR		
36	011.002.479	CONTROLE REMOTO TRANSMISSOR TX3C	UN	30
		CONTROLE REMOTO TRANSMISSOR TX3C		
37	011.002.158	DISJUNTOR 30 A	UN	40
		DISJUNTOR 30 A		
38	011.002.325	DISJUNTOR 100A	UN	18
		DISJUNTOR 100A		
		É instaladono decorrer do andamento de uma obra, reforma ou reparação em ambientes prediais, comerciais, industriais ou residenciais.		
		Quantidade de Pólos 1 pólo(s)		
		Tipos de Pólos Monopolar		
		Curvas de Disparo C		
		Cor Branco		
		Produto Disjuntor Din		
		Corrente Elétrica 100 A		
39	011.002.155	DISJUNTOR 15A	UN	40
		DISJUNTOR 15A		
40	011.002.157	DISJUNTOR 25A	UN	40
		DISJUNTOR 25A		
41	011.002.159	DISJUNTOR 50A	UN	32
		DISJUNTOR 50A		
42	011.002.498	DISJUNTOR TRIFASICO 100 A	UN	20
		DISJUNTOR TRIFASICO 100 A		
43	011.002.512	DISJUNTOR TRIFÁSICO 10A	UNI	10
		DISJUNTOR TRIFÁSICO 10 A		
44	011.002.314	DISJUNTOR TRIFÁSICO 125 AMPERES	UN	20
		DISJUNTOR TRIFÁSICO 125 AMPERES		
		Aplicações:		
		Para uso em instalações elétricas residenciais, comerciais e industriais.		
		Características:		
		- Número de polos: tripolar;		
		- Corrente nominal: 125A;		
		- Tensão de trabalho: 230/400V;		
		- Capacidade de interrupção: 400Vca;		
		- Curva de disparo: fixo;		
		- Manobras mecânicas: 1500 ciclos;		
		- Manobras elétricas: 8500 ciclos;		
		- Seção de condutores: 1/35mm²;		
		Dimensões aproximadas:		
		- Altura: 82 mm;		
		- Largura: 81 mm;		
		- Comprimento: 75 mm.		
45	011.002.511	DISJUNTOR TRIFÁSICO 20 A	UNI	10
		DISJUNTOR TRIFÁSICO 20A		
46	011.002.315	DISJUNTOR TRIFÁSICO 200 AMPERES INDUSTRIAL	UN	20
		DISJUNTOR TRIFÁSICO 200 AMPERES INDUSTRIAL		

Aplicações:

Entrada de distribuição, proteção de linha, proteção de motores e transformadores.



PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTO ANTONIO DE POSSE

PRAÇA CHAFIA CHAIB BARACAT, 351

CNPJ: 45331196/0001-35

Lista de Produtos

Página 4 de 9

Licitação: 000199/21 PREGÃO PRESENCIAL

Item	Código	Descrição do Produto/Serviço	Unidade	Quantidade
		Características: - Número de polos: 3 polos; - Corrente nominal: 200A; - Tensão de trabalho: 690V; - Capacidade de interrupção: 220Vca; - Curva de disparo: C; - Manobras mecânicas: 7000 ciclos; - Manobras elétricas: 1000 ciclos; - Seção de condutores: 1/35mm²; Dimensões aproximadas: - Altura: 165 mm; - Largura: 107 mm; - Comprimento: 108 mm.		
47	011.002.510	DISJUNTOR TRIFÁSICO 63 A	UNI	10
		DISJUNTOR TRIFÁSICO 63 A		
48	011.002.509	DISJUNTOR TRIFÁSICO 80 A	UNI	10
		DISJUNTOR TRIFÁSICO 80 AMPERES		
		Aplicações: Para uso em instalações elétricas residenciais, comerciais e industriais.		
49	011.002.414	DISJUNTOR TRIFASICO DE CAIXA 125A	UN	2
		DISJUNTOR TRIFASICO DE CAIXA 125A		
50	011.002.483	EXTENSÃO ELETRICA 3 TOMADAS 10 A	UN	15
		EXTENSÃO ELETRICA 3 TOMADAS 10 A		
		CABO COM 5 METROS TOMADA 3 PINO (2p+t) COR PRETA		
51	011.002.162	EXTENSÃO PP 0,75 X 10 MTS	UN	25
		EXTENSÃO PP 0,75 X 10 MTS		
52	011.002.485	FILTRO DE LINHA 4 TOMADAS NA COR PRETA BIVOLT SEM FUSIVEL	UN	40
		FILTRO DE LINHA 4 TOMADAS NA COR PRETA BIVOLT SEM FUSIVEL		
		Filtro de linha bivolt, ideal para a proteção contra sobrecargas ou curtos em aparelhos eletroeletrônicos. Produto livre de fusível, possui uma chave disjuntora.		
		Circuit breaker, cabo PP, plano 2x0,75mm 2P T10A.		
53	011.002.484	FILTRO DE LINHA E 5 TOMADAS BIVOLT	UN	40
		FILTRO DE LINHA E 5 TOMADAS BIVOLT		
		COM DISJUNTOR REARMÁVEL OU PORTA FUSÍVEL COM SUPORTE OU ABAS DE FIXAÇÃO BIVOLT		
54	011.002.170	FIO PARALELO 2X1,5 MM	RL	20
		FIO PARALELO 2X1,5 MM ROLO COM 100M DE COMPRIMENTO		
		COR: BRANCO		
		INDICAÇÃO: PARA EXTENSÕES, LIGAÇÕES EM APARELHAGEM DE SOM, ILUMINAÇÃO		
		PARA TENSÕES NOMINAIS ATÉ 300V, FORMADO POR FIOS DE COBRE, ELETROLÍTICO, TEMPERA MOLE. (FLEXÍVEL)		
		COMPRIMENTO: 100 M		
55	011.002.171	FIO PARALELO 2X2,5 MM	RL	30
		FIO PARALELO 2X2,5 MM, ROLO COM 100M DE COMPRIMENTO, CABO COM BITOLA DE 2,5MM COM DUAS VIAS		
		PARALELAS.		
		COR: BRANCO		
		INDICAÇÃO: PARA EXTENSÕES E LIGAÇÕES ELÉTRICAS		
56	011.002.173	FITA ISOLANTE 20 MTS/ROLO	RL	271
		FITA ISOLANTE 18MMx20 MTS/ROLO		
		Cor Preta		
		Produto Contendo: 20 Metros		
		Espessura 0,18 Mm		
57	011.002.174	FITA ISOLANTE ALTA TENSÃO 20 MTS	UN	21
		FITA ISOLANTE ALTA TENSÃO 20 MTS		
58	011.002.525	FUSÍVEL TRIFÁSICO 400A	UNI	10
		FUSÍVEL TRIFÁSICO 400A		
59	011.002.278	INTERRUPTOR 01 TECLA C/ TOMADA	UN	30
		INTERRUPTOR 01 TECLA C/ TOMADA		
		Peso: 0,059 kg		
		Largura (cm): 8		
		Comprimento (cm): 12,2		
		Altura (cm): 3,7		
		Uso Indicado: Ligar e desligar circuito de lâmpadas de um único ponto.		
		Acabamento: Termoplástico		
		Cor: Branco		
		Corrente elétrica (A): 10A		
		Quantidade de Módulos: 1		
		Acompanha Placa: Sim		
		Posição da Tecla: Horizontal		
60	011.002.279	INTERRUPTOR 01 TECLA PARALELA	UN	36
		INTERRUPTOR 01 TECLA PARALELA.		



PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTO ANTONIO DE POSSE

PRAÇA CHAFIA CHAIB BARACAT, 351

CNPJ: 45331196/0001-35

Lista de Produtos

Página 5 de 9

Licitação: 000199/21 PREGÃO PRESENCIAL

Item	Código	Descrição do Produto/Serviço	Unidade	Quantidade
61	011.002.179	Conjunto 2"x4" 1 Interruptor Paralelo Vertical Embalagem Plástico Componentes(s) Peça única Composição: Plásticos e metais Formas de Utilização: Uso doméstico Características Técnicas Partes condutoras em latão e/ou cobre. Partes isolantes em termoplástico auto-extinguível. Contatos dos interruptores em prata e cobre (bimetálico) Cor: Branco INTERRUPTOR 01 TECLAS SIMPLES INTERRUPTOR 01 TECLA SIMPLES. Descrição: Peso: 0,059 kg Largura (cm): 8 Comprimento (cm): 12,2 Altura (cm): 3,7 Peso Aproximado do Produto com embalagem (kg): 0,059 Uso Indicado: Ligar e desligar circuito de lâmpadas de um único ponto. Acabamento: Termoplástico de alta performance, com aditivo Anti UV e Anti poeira. Cor: Branco Corrente elétrica (A): 10A Quantidade de Módulos: 1 Acompanha Placa: Sim Posição da Tecla: Horizontal	UN	95
62	011.002.181	INTERRUPTOR 03 TECLAS SIMPLES INTERRUPTOR 03 TECLAS SIMPLES Tamanho da Placa 4x2, Número de Teclas 3 Teclas, Ligação Elétrica Simples, Altura: 12,20 Centímetros, Largura: 8,00, Centímetros, Profundidade: 2,20 Centímetros, Peso: 80,00 Gramas, Utilização: Elétrica	UN	50
63	011.002.522	INTERRUPTOR BIFÁSICO 10 AM INTERRUPTOR BIFÁSICO 10 AM	UNI	15
64	011.002.182	INTERRUPTOR EXTERNO TIPO X INTERRUPTOR EXTERNO SISTEMA X Interruptor Sistema X 1 Paralelo 10A 250V 675001 Pial, Utilizado em instalações aparentes feitas com as canaletas do Sistema Linha , Sistema X, Produto Interruptor, Quantidade de Módulos: 1 módulo(s), Quantidade de Interruptor 1 interruptor(es) Tipo: Paralelo, Corrente Elétrica 10 A, Tensão Elétrica 250 (220V), Cor: Branco, Altura 70 mm, Largura: 70 mm, Comprimento: 32 mm,	UN	30
65	011.002.187	LAMPADA ECONOMICA 25X127 LÂMPADA ECONOMICA 25W X 127V Tensão Elétrica 127V (110V) Altura 17 cm Largura 5 cm Comprimento 5 cm Diâmetro 5 cm Efeito de Iluminação Efeito da Luz Aberto - Ilumina o ambiente de forma igual. Possui Transformador Integrado Não Possui Driver Integrado Não Possui Reator Integrado Não Acabamento do Vidro ou Plástico da Lâmpada Leitosa Formato 3U Cor da Luz Branca Temperatura da Cor 6400 K Sensação da Cor Luz Clean IRC (Índice de Reprodução de Cor) >80 Ângulo de Abertura 360 ° Ilumina 1475 lm Potência 25 W Tipo de Soquete E27 Durabilidade da Lâmpada 6000 h Tempo de Acendimento Imediato Índice de Proteção 20 IP Produto Lâmpada Fluorescente Peso do Produto 0,094 Kg Produto Acompanha Embalagem Sim Tipo de Embalagem Caixa Peso do Produto na Embalagem 1,36 Kg Conteúdo da Embalagem 1 Lâmpada	UN	60
66	011.002.349	LAMPADA DE LED 100W E40 LAMPADA DE LED 100W E40 DESCRIÇÃO DO PRODUTO: LAMPADA DE LED 100WATTS E40 BIVOLT (100/250VOLTS) CORN BULB (MILHO) TEMPERATURA DA COR 6000K OU SUPERIOR, FLUXO LUMINOSO DE 7000LM, ÂNGULO LUMINOSO DE 180°, PARA POSTE DE ILUMINAÇÃO	UN	160
67	011.002.343	LÂMPADA DE LED TUBULAR 60 CENTIMETROS LÂMPADA DE LED TUBULAR 60 CENTIMETROS DESCRIÇÃO DO PRODUTO: LÂMPADA DE LED TUBULAR T8 POTÊNCIA MÍNIMA 9W, COMPRIMENTO DE 60 CENTÍMETROS, DIFUSOR FOSCO/LEITOSO, TEMPERATURA DA COR IGUAL OU SUPERIOR A 6000K ALIMENTAÇÃO BIVOLT (100-250V) FLUXO LUMINOSO DE 800LUMEN OU SUPERIOR, GARANTIA MINIMA DE 1 ANO.	UN	80



PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTO ANTONIO DE POSSE

PRAÇA CHAFIA CHAIB BARACAT, 351

CNPJ: 45331196/0001-35

Lista de Produtos

Página 6 de 9

Licitação: 000199/21 PREGÃO PRESENCIAL

Item	Código	Descrição do Produto/Serviço	Unidade	Quantidade
68	011.002.282	LÂMPADA ECONOMICA 15 W X 220V Lâmpadas Econômicas 15 220 V adaptam-se em diferentes tipos de spots, luminárias, abajures, arandelas, plafoniers e outros, podendo ser utilizadas em residências ou comércios. Voltagem 240V (220V) Formato 3U Leitosa ou Transparente Leitosa Cor da Luz Branco morno Temperatura de Cor Luz Aconchegante (2700K) Quantidade de Lumens 1357 lúmens Consome (potência) 15 W Soquete E27 Durabilidade 6000 horas Altura Aproximadamente 14,7 cm Diâmetro Aproximadamente 5 cm Índice de Proteção IP 20 - Uso nas áreas internas. Não utilizar em luminárias vedadas ou ambientes com umidade. Produto Lâmpada Fluorescente Peso Aproximadamente 0,08 Kg	UN	90
69	011.002.490	LAMPADA LED 12W BIVOLT BULBO E/27,1 LAMPADA LED 12W BIVOLT BULBO E/27,1	UN	230
70	011.002.459	LÂMPADA LED 25W LÂMPADA LED 25W	UN	180
71	011.002.488	LAMPADA LED 9 W BIVOLT BULBO E/27 LAMPADA LED 9 W BIVOLT BULBO E/27	UN	370
72	011.002.489	LAMPADA LED ALTA POTENCIA 50 W BIVOLT BULBO E/27 LAMPADA LED ALTA POTENCIA 50 W BIVOLT BULBO E/27	UN	150
73	011.002.441	LÂMPADA LED BIVOLT E-27 20 W LÂMPADA LED BIVOLT E-27 20 W	PC	160
74	011.002.354	LÂMPADA LED.TUBULAR T8 18W LÂMPADA LED. TUBULAR T8 18W, BIVOLT BRANCO FRIO LEITOSA MATERIAL: POLICARBONATO E ALUMÍNIO TENSÃO: BIVOLT AUTOMATICO (100V - 240V) LIGAÇÃO: FEITA ATRAVÉS DAS DUAS PONTAS DISPENSA REATOR.	UN	310
75	007.002.112	LANTERNA DE LED PARA CABEÇA MODELO DE REFERENCIA: LCV 120	UN	5
76	011.002.541	LUMINARIA LED SOBREPOR 36 WATS 120 CM	UN	300
77	011.002.438	LUMINÁRIA PÚBLICA DE LED 100 W LUMINÁRIA PÚBLICA DE LED 100 W	PC	100
78	011.002.542	LUMINARIA PUBLICA PARA POSTE LED 50 WATS LUMINARIA PUBLICA PARA POSTE LED 50 WATS	UN	150
79	011.002.346	LUMINÁRIA TIPO SOBREPOR PARA 2 LAMPADAS DE 120CM LUMINÁRIA TIPO SOBREPOR PARA 2 LAMPADAS DE 120CM DESCRIÇÃO DO PRODUTO: LUMINÁRIA TIPO SOBREPOR PARA 2 LÂMPADAS DE LED TUBULAR DE 120 CENTIMETROS, COR BRANCA, COM ALETAS TRANSPARENTES (LÂMPADAS NÃO INCLUSAS)	UN	100
80	008.001.137	OLEO DESENGRIPANTE LATA/300ML ÓLEO DESENGRIPANTE, LUBRIFICANTE LATA CONTENDO 300 ML SPRAY, UTILIZADO EM LUBRIFICAÇÃO DE EQUIPAMENTOS, FERRAMENTAS EM GERAL.	LATA	81
81	001.003.086	PILHA ALCALINA AA - PEQUENA, 1,5V - CARTELA COM 2 UNIDADES CADA PILHA ALCALINA AA - PEQUENA, 1,5V - CARTELA COM 2 UNIDADES CADA	CAR	285
82	003.004.028	PILHA ALCALINA PALITO C/ 2 PILHA ALCALINA PALITO C/ 2	PT	435
83	003.004.098	PILHA MÉDIA ALCALINA - C - COM 2 UNIDADES PILHA MÉDIA ALCALINA - C - COM 2 UNIDADES	CAR	60
84	011.002.491	PINO MACHO 2 PINOS, 2 P 1º A PINO MACHO 2 PINOS, 2 P 1º A	UN	130
85	011.002.492	PINO MACHO 2 PINOS, 2 P 20 A PINO MACHO 2 PINOS, 2 P 20 A	UN	130
86	011.002.200	PINO T PINO T Material: Plástico poliamida (nylon); Componentes condutores e pino maciço em liga de cobre; Corpo anti-chama; Entrada (fêmea): 2 furos; Saída (macho): 2 pinos. Cor: Branco Dimensões Tamanho (CxLxA): 70 x 50 x 70 mm Peso: 0,04 Kg	UN	30
87	011.002.543	PLAFON PLATON 25 WATS LED 30 X 30 SOBREPOR QUADRADO PLAFON PLATON LED 30 X 30 SOBREPOR QUADRADO	UN	160
88	011.002.300	PLUG 2P+T PLUG 2P+ T, Termoplásticos e ligas metálicas, Cor Branca, embalagem Plástico. Corrente Elétrica 10 A Quantidade de Pólos 3 pólo(s) Tipos de Pólos 2+Terra Tonalidade Branca Produto Plugue Tipo Fêmea	UN	166



PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTO ANTONIO DE POSSE

PRAÇA CHAFIA CHAIB BARACAT, 351

CNPJ: 45331196/0001-35

Lista de Produtos

Página 7 de 9

Licitação: 000199/21 PREGÃO PRESENCIAL

Item	Código	Descrição do Produto/Serviço	Unidade	Quantidade
89	011.002.229	NBR 14136 10A- 250V. PLUG 2T 10 A 250V FÊMEA PLUG 2T 10 A 250V FÊMEA	UN	66
90	011.002.201	REATOR 250 W VAPOR MERCURIO REATOR 250 W VAPOR MERCURIO	UN	20
91	011.002.037	REATOR 2X40 WTAS REATOR 2X40 WTAS, Indicado para Lâmpadas da Tecnologia Fluorescente Quantidade de Lâmpadas 1 lâmpada(s) Potência 40 W Frequência 60 Hz Altura 32 cm Largura 42 cm Profundidade 93 cm Tensão Elétrica Bivolt Produto Reator Eletrônico Partida Instantâneo Material Plástico Tipo de Material Plástico Anti Chama	UN	6
92	011.002.344	REFLETOR LED BIVOLT POTÊNCIA 100W REFLETOR LED BIVOLT POTÊNCIA 100W DESCRIÇÃO DO PRODUTO: REFLETOR LED CORPO EM ALÚMINIO A PROVA DE ÁGUA, PINTURA ELETROSTÁTICA COR PRETO OU CINZA ALÇA ARTICULAVEL, COM VIDRO TRANSPARENTE TEMPERADO RESISTENTE A ALTO IMPACTO, FLUXO LUMINOSO 7000LM OU SUPERIOR, TEMPERATURA DA COR 6000K OU SUPERIOR, BIVOLT: 100/250 VOLTS, POTÊNCIA 100W	UN	452
93	011.002.345	REFLETOR LED BIVOLT POTÊNCIA 200W REFLETOR LED BIVOLT POTÊNCIA 200W DESCRIÇÃO DO PRODUTO: REFLETOR LED CORPO EM ALÚMINIO A PROVA DE ÁGUA, PINTURA ELETROSTÁTICA COR ALUMINIO OU CINZA, ALÇA ARTICULAVEL, COM VIDRO TRANSPARENTE TEMPERADO RESISTENTE A ALTO IMPACTO FLUXO LUMINOSO 14000LM OU SUPERIOR, TEMPERATURA DA COR 6000K OU SUPERIOR, BIVOLT: 100/250VOLTS, POTÊNCIA 200W	UN	95
94	011.002.529	REFLETOR LED BIVOLT POTÊNCIA 250W REFLETOR LED BIVOLT POTÊNCIA 250W DESCRIÇÃO DO PRODUTO: REFLETOR LED CORPO EM ALÚMINIO A PROVA DE ÁGUA, PINTURA ELETROSTÁTICA COR ALUMINIO OU CINZA, ALÇA ARTICULAVEL, COM VIDRO TRANSPARENTE TEMPERADO RESISTENTE A ALTO IMPACTO FLUXO LUMINOSO 14000LM OU SUPERIOR, TEMPERATURA DA COR 6000K OU SUPERIOR, BIVOLT: 100/250VOLTS, POTÊNCIA 250W	UNI	28
95	011.002.538	RELÉ DE AMPERAGEM 22 A 32A RELÉ DE AMPERAGEM 22 A 32 A	UNI	10
96	011.002.539	RELÉ DE AMPERAGEM 32 A 50A RELÉ DE AMPERAGEM 32 A 50A	UNI	10
97	011.002.530	RELÉ DE CORRENTE CONTÍNUA 24 VOLTS RELÉ DE CORRENTE CONTÍNUA 24 VOLTS	UNI	10
98	011.002.534	RELÉ DE FASE TRIFÁSICO 220V RELÉ DE FASE TRIFÁSICO 220V	UNI	20
99	011.002.532	RELÉ DE NÍVEL SUPERIOR 220V RELÉ DE NÍVEL SUPERIOR 220V	UNI	20
100	011.002.029	RELE FOTOELETRICO 220 VOLTS RELE FOTOELETRICO 220 VOLTS, Corpo e tampa:Polipropileno estabilizado contra radiações UV Contatos de encaixe:Latão estanhado Princípio de funcionamento:Eletromagnético Acionamento:Instantâneo Contato de carga:Normalmente fechado (NF) Tensão nominal: 220Vca Frequência:50/60 Hz Capacidade de carga:Em 127Vca: 1000W, 1200VA Em 220Vca: 1000W, 1800VA Limite de funcionamento:-5°C a +50°C	UN	104
101	010.001.021	ROLAMENTO 6.002 ZC3 ROLAMENTO 6.002 ZC3	UNI	10
102	010.001.022	ROLAMENTO 6.003 ZC3 ROLAMENTO 6.003 ZC3	UNI	10
103	010.001.023	ROLAMENTO 6.004 ZC3 ROLAMENTO 6.004 ZC3	UNI	10
104	010.001.024	ROLAMENTO 6.005 ZC3 ROLAMENTO 6.005 ZC3	UNI	10
105	010.001.025	ROLAMENTO 6.006 ZC3 ROLAMENTO 6.006 ZC3	UNI	10
106	010.001.026	ROLAMENTO 6.007 ZC3 ROLAMENTO 6.007 ZC3	UNI	10
107	010.001.013	ROLAMENTO 6.202 ZC3 ROLAMENTO 6.202 ZC3	UNI	10
108	010.001.014	ROLAMENTO 6.203 ZC3 ROLAMENTO 6.203 ZC3	UNI	10
109	010.001.015	ROLAMENTO 6.204 ZC3	UNI	10



PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTO ANTONIO DE POSSE

PRAÇA CHAFIA CHAIB BARACAT, 351

CNPJ: 45331196/0001-35

Lista de Produtos

Página 8 de 9

Licitação: 000199/21 PREGÃO PRESENCIAL

Item	Código	Descrição do Produto/Serviço	Unidade	Quantidade
110	010.001.016	ROLAMENTO 6.204 ZC3	UNI	10
111	010.001.017	ROLAMENTO 6.205 ZC3	UNI	10
112	010.001.018	ROLAMENTO 6.206 ZC3	UNI	10
113	010.001.019	ROLAMENTO 6.207 ZC3	UNI	10
114	010.001.020	ROLAMENTO 6.208 ZC3	UNI	10
115	010.001.007	ROLAMENTO 6.209 ZC3	UNI	10
116	010.001.008	ROLAMENTO 6.305 ZC3	UNI	10
117	010.001.009	ROLAMENTO 6.306 ZC3	UNI	10
118	010.001.010	ROLAMENTO 6.307 ZC3	UNI	10
119	010.001.011	ROLAMENTO 6.308 ZC3	UNI	10
120	010.001.012	ROLAMENTO 6.309 ZC3	UNI	10
121	010.001.006	ROLAMENTO 6.310 ZC3	UNI	10
122	010.001.003	ROLAMENTO 6.312 ZC3	UNI	10
123	010.003.018	ROLAMENTO NU 310 EC3	UNI	20
124	010.003.016	SELO MECÂNICO 1 1/4" T 01	UNI	20
125	010.003.020	SELO MECÂNICO 1 3/8" T 01	UNI	20
126	010.003.021	SELO MECÂNICO 3/4" T 01	UNI	20
127	011.002.211	SELO MECÂNICO 5/8" T 01	UN	46
128	011.002.212	SOQUETE DE LOUÇA	UN	135
129	011.002.213	Indicado para Lâmpadas da Tecnologia Incandescente	UN	32
130	011.002.215	Corrente Elétrica 4 A	UN	40
131	011.002.217	Base do Soquete E27	UN	190
132	006.002.141	Cor Branco	PC	60
133	011.002.328	Produto Soquete para Lâmpada Incandescente	UN	51
		Tipo de Material Porcelana		
		SOQUETE P/LÂMPADA FLUORESCENTE		
		Indicado para Lâmpadas da Tecnologia Fluorescente		
		Produto Soquete para Lâmpada Fluorescente		
		• Soquete de base E27		
		• Corrente e tensão: 4A/250V		
		• Material: corpo cônico em porcelana branca sem cabo, Dimensões: Alt. 48,7mm X diam. 41,3mm		
		antivibratório		
		TIMER ANALÓGICO		
		Timer Analógico, Ele é ideal para quem precisa programar equipamentos eletrônicos para ligar ou desligar, em laboratórios, residências, lojas, escolas e nas indústrias. Tais como: iluminação, aparelhos de som, TVs, lâmpadas, vitrines, ventilador, ar condicionado, dentre outros. Ajustável A Cada 15 Minutos, 24 Horas 2000w, Transmissor: 9v, Alimentação: Bivolt.		
		TOMADA 2P + T DE EMBUTIR		
		TOMADA 2P + T DE EMBUTIR		
		Cor: Branco, Corrente (A): 10, Dimensões do Espelho (Pol): 4x2", Espelho: Com, Tensão (V): 250, Tipo: 2 Tomadas 2P + T NBR 14136 Afastadas.		
		TOMADA EXTERNA TIPO X		
		TOMADA EXTERNA TIPO X		
		Linha Sistema X		
		Produto Tomada de Energia		
		Quantidade de Módulos 1 módulo(s)		
		Quantidade de Tomadas 1 tomada(s)		
		Corrente Elétrica 10 A		
		Tensão Elétrica 250V (220V)		
		Cor Branco		
		Altura 70 mm		
		Largura 70 mm		
		Comprimento 27 mm		
		TOMADA PREDIAL PRETA		
		Tomada predial preta 2 polos + terra 10 A 250 V sem placa silentoque.		
		VENTILADOR PAREDE 60CM BIVOLT		
		VENTILADOR PAREDE 60CM BIVOLT		



PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTO ANTONIO DE POSSE

PRAÇA CHAFIA CHAIB BARACAT, 351

CNPJ: 45331196/0001-35

Lista de Produtos

Página 9 de 9

Licitação: **000199/21 PREGÃO PRESENCIAL**

Item	Código	Descrição do Produto/Serviço	Unidade	Quantidade
-	-	Cor: Preto; Ventilador: Parede, Potência: 140w; Consumo de Energia Mensal: 3,90 (kWh/Mês) - Consumo mensal para uso diário de 1h na velocidade alta, Protetor Térmico: 150°C com Rearme Automático, Cabo com Plugue: PP Plano Preto 2 X 0,50mm² X 600mm Cabo com plugue - Norma NM247-5 Característica da Hélice: 3 pás em Polipropileno, Diâmetro da Hélice: 52,0cm, Grade Removível: Sim, Altura Regulável: Não, Alça para Transporte: Sim, Característica da Grade: Grade, Metálica na cor Preta, Peso Líquido do Produto : 3,30kg Conteúdo da Embalagem: Motor, Grades, Hélice, Frontal, Suporte de Parede, Kit Parafuso e Manual, Dimensões do produto (A x L x C): 60,0 x 60,0 x 34,0cm, Dimensões da Embalagem do Produto: (A x L x C): 65,0 x 17,0 x 63,5cm		