

TERMO DE REFERÊNCIA

1. OBJETIVO.

1.1. O Fundo Municipal de Educação de Santana do Araguaia – PA – FUNDEB (Fundo Nacional de Desenvolvimento da Educação Básica, lei 14113 de 25 de dezembro de 2020), pessoa jurídica de direito público, devidamente inscrito no CNPJ-MF 17.546.234/0001-31, com sede na Av. Gilberto Carvelli, s/nº, Centro, representado neste ato por **Adenilton da Silva**, Secretário Municipal de Educação, Portaria nº 006/2021, resolve formalizar a seguinte solicitação para fins licitatórios, com o objeto mais abaixo discriminado, amparado Legalmente pela Lei Federal nº 10.520, Lei do Pregão, de 17 de julho de 2012 e Lei Federal 8.666, Lei Geral das Licitações de 21 de Junho de 1993 e suas alterações posteriores.

1.1.1. **Registro de Preços** para futura e eventual contratação de empresa especializada na aquisição de **mobiliário e equipamento escolar**, com fornecimento de forma fracionada conforme demanda para suprir as necessidades da parte administrativa do Fundo Municipal de Educação de Santana do Araguaia – PA – FUNDEB (Fundo Nacional de Desenvolvimento da Educação Básica, lei 14113 de 25 de dezembro de 2020) e órgãos ligados à rede pública de ensino do Município de Santana do Araguaia-PA.

1.1.2. Estimativas de consumo individualizadas, do órgão gerenciador.

ITEM	QUANT	UND	DESCRIÇÃO DO PRODUTO
01	04	UND	<p>ARMÁRIO BAIXO COM 02 PORTAS: DIMENSÕES: 800X500X740MM, Variação máxima de 5% nas medidas para Mais ou para Menos.</p> <p>Tampo superior confeccionado em MDP com 25 mm de espessura, revestido em ambas as faces com espessura de 0,2 mm.</p> <p>Portas confeccionadas em MDP com 18 mm de espessura, revestido em ambas as faces com espessura de 0,2 mm. Ambas as portas são dotadas de puxadores perfil de alumínio tipo barra, com rosca interna M4.</p> <p>Contendo 04 pés cromado em aço inox, com altura de 15cm e capacidade de carga de 100kg cada.</p>
02	06	UND	<p>ARMÁRIO ALTO COM 02 PORTAS: DIMENSÕES: 800X500X1600MM, variação máxima de 5% nas medidas para Mais ou para Menos.</p> <p>Tampo superior confeccionado em MDP com 25 mm de espessura, revestido em ambas as faces com espessura de</p>

			<p>0,2 mm. Portas confeccionadas em MDP com 18 mm de espessura, revestido em ambas as faces com espessura de 0,2 mm. Ambas as portas são dotadas de puxadores perfil de alumínio tipo barra, com rosca interna M4. A fixação deve ser feita por dois parafusos, à razão de 32 mm.</p> <p>Corpo (02 laterais, 01 fundo, 03 prateleira móvel e 1 fixa) laterais e prateleiras confeccionado em MDP com 18 mm de espessura sendo apenas o fundo 15mm, MDP revestido em ambas as faces com espessura de 0,2 mm. As laterais e o fundo devem ter furações para regulagem de prateleiras em toda a altura útil do armário, com 04 pontos de apoio por prateleira. As prateleiras móveis são apoiadas por suportes plásticos, tipo pino. Tampo inferior / rodapé em MDP com 18 mm de espessura, revestido em ambas as faces com espessura de 0,2 mm.</p> <p>Contendo 04 pés cromado em aço inox, com altura de 15cm e capacidade de carga de 100kg cada.</p>
03	08	UND	<p>MESA TRABALHO ANGULAR: DIMENSÕES: 1400X600X1400X600X740MM, Variação máxima de 5% nas medidas para Mais ou para Menos.</p> <p>Tampo em MDP, com 25 mm de espessura, revestido em ambas as faces com espessura de 0,2 mm. Painel frontal em MDP, com 15 mm de espessura, revestido em ambas as faces com espessura de 0,2 mm. Calha tipo Berço confeccionada com chapas metálicas de 0,9 mm, dobradas em formato "J", com divisão interna horizontal que possibilita a passagem de fiação individual (elétrica e telefonia), com orifícios para instalação de 2 tomadas de força convencionais (redondas) e 2 para plugs tipo RJ-45.</p> <p>Estrutura de sustentação central confeccionada com chapas metálicas de 0,9 mm de espessura dobradas em formato sextavado, formando um duto vertical interno que possibilita a passagem da fiação do solo até o tampo da mesa, e uma calha removível com 03 furações para adaptação de tomadas elétricas, telefonia e dados. Acabamento com sapatas niveladoras formato sextavadas em nylon injetado e pino central em aço rosca ¼" e diâmetro de 20 mm, cuja função será contornar eventuais desníveis de piso.</p> <p>Estruturas laterais confeccionada com tubos e chapas metálicas, base superior de fixação ao tampo em tubo de aço 30 x 20 x 1,2 mm de espessura. Base inferior em chapa de aço 1,2 mm de espessura, repuxada curva e declive reto dispensando o uso de ponteiras de PVC.</p>
04	04	UND	<p>ARQUIVO PASTA SUSPensa: DIMENSÕES: 465X680X1350MM, Variação máxima de 5% nas medidas para Mais ou para Menos.</p>

		<p>Tampo superior confeccionado em MDP com 25 mm de espessura, revestido em ambas as faces com espessura de 0,2 mm. Gavetas (04 gavetas) em chapa metálica dobrada com espessura de 0,6 mm, com suportes metálicos para colocação de pastas suspensas. A gaveta de pasta é apoiada lateralmente entre par de corredeiras telescópicas de 02 estágios, com deslizamento por esferas de aço. Frentes das gavetas confeccionadas em MDP com 18 mm de espessura, revestido em ambas as faces com espessura de 0,2 mm. Acompanham 02 chaves (principal e reserva) com corpos escamoteáveis (dobráveis) com acabamento niquelado e capa plástica.</p> <p>Contendo 04 pés cromado em aço inox, com altura de 15cm e capacidade de carga de 100kg cada.</p>
05	08	<p>CADEIRA GIRATÓRIA COM ESPALDAR MÉDIO: Variação máxima de 5% nas medidas para Mais ou para Menos.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Base giratória desmontável com aranha de 05 hastes, apoiadas sobre rodízios de nylon com esferas de aço que facilitam o giro, apoiados sobre rodízios injetados em poliamida 6.0, destravamento automático dos rodízios quando do uso do produto pelo usuário. <p>Coluna central desmontável fixada por encaixe cônico, com rolamento axial de giro possuindo arruelas de aço temperado de alta resistência.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Sistema de regulagem de altura da cadeira por coluna de mola a gás, para regulagem e amortecimento de impactos ao sentar, aliviando o impacto na coluna vertebral, classe DIN 04. - Assento, em compensado multilaminado, resinado, 14 mm de espessura, moldado a quente, curvatura na parte frontal, espuma injetada anatomicamente em poliuretano flexível microcelular de alta resistência, e contracapa em polipropileno injetado na cor preta. - Encosto com sistema de regulagem tipo catraca automático, mola em aço com 07 posições, desarme na oitava, com 75 mm de curso, confeccionado em compensado multilaminado resinado, 12 mm de espessura, moldado a quente, curvatura no encosto anatômica de forma a permitir acomodação das regiões dorsal e lombar, da coluna vertebral, espuma injetada anatomicamente em poliuretano flexível microcelular de alta resistência, e contracapa em polipropileno injetado. - Revestimento em tecido sintético de poliéster na cor preta. - Apoia braço em polipropileno copolímero injetado na cor preta, regulagem de altura por botão de formato oval medindo 30x50mm, totalizando 07 posições e 85 mm de curso a disposição do usuário.

			<ul style="list-style-type: none"> - Dimensões Aproximadas do produto: - Largura da Cadeira: 700 mm. - Profundidade da Cadeira: 700 mm - Altura Total da Cadeira: 895/1080 mm - Altura do Encosto: 450 - Largura do Encosto: 450 mm - Profundidade do Assento: 460 mm - Largura do Assento: 480 mm. - Medidas do rodízio: 59x50x55x17 mm.
06	10	UND	<p>CONJUNTO REFEITÓRIO INFANTIL COM 12 LUGARES: mesa com tampo tripartido confeccionado em resina termoplástica de alto impacto injetado, medindo 2400mmx800mmx590mm, bordas medindo 30mm de largura, base do tampo da mesa formada por 01 tubo quadrado medindo 25mm x 25mm posicionado sob o tampo, 02 barras de sustentação em tubo 50mm x 30mm e uma barra confeccionada em tubo quadrado 25mm x 25mm em toda a extensão da mesa. 02 colunas verticais laterais unindo o tampo aos pés em tubos oblongo medindo 77mm x 40mm com espessura mínima de 1,5mm, Base dos pés em tubos oblongo medindo 20mm x 48mm com espessura de 1,5mm em forma de arco. Uma barra de sustentação em tubo oblongo medindo 20mm x 48mm fixadas entre as colunas. Sapatas calandradas antiderrapantes envolvendo totalmente as extremidades dos tubos que compõem os pés, Cadeira com assento e encosto em resina plástica virgem, fabricados pelo processo de injeção termoplástico. Assento com medidas mínimas 340mm x 340mm, altura assento/chão 349mm aproximadamente, fixado por parafusos. Encosto com medidas mínimas 340mm x 330mm com puxador para facilitar o carregamento da cadeira. Mesa e cadeiras em diferentes cores (voltadas para educação infantil).</p>
	10	UND	<p>ESTANTE EM AÇO (GUARDA TUDO): Composto por 3 prateleiras, sendo as prateleiras em perfil de aço na cor branca, com inclinação de 17º aproximadamente. Estrutura em tubo redondo 7/8" na cor branca, com rodízios para facilitar o seu deslocamento nas salas, medindo 1,10 de comprimento x 0,58 de largura x 1,30 de altura. Composta por 9 caixas coloridas tipo gaveta injetada em polipropileno. As caixas são arredondadas nas bordas para evitar pontas cortantes. Capacidade das caixas: 30 litros. Medidas das caixas 56,0 de comprimento x 36,0 de largura x 22,0 de altura.</p>
07	25	CONJ	<p>CONJUNTO TRAPÉZIO: Mesa em formato trapézio, possuindo 06 mesas em diferentes cores (voltadas para educação infantil), 06 cadeiras em diferentes cores (voltadas</p>

			para educação infantil) e uma mesa central na cor bege, tampo da mesa confeccionado em resina termoplástica ABS medindo 660mm x 240mm x 440mm com 390mm de profundidade dotado de nervuras transversais e longitudinais para reforço à tração na parte inferior. Cadeira com assento e encosto em resina plástica virgem, fabricados pelo processo de injeção termoplástico. Assento com medidas mínimas 340mm x 340mm, altura assento/chão 349mm aproximadamente, fixado por parafusos. Encosto com medidas mínimas 340mm x 334mm com puxador para facilitar o carregamento da cadeira, fixado por parafusos. Base dos pés em tubo oblongo medindo 20mm x 48mm com espessura de 1,5mm em forma de arco com raio medindo no máximo 800,0mm cor da Estrutura: Branca. Mesa central sextavada, tampo injetado em polipropileno e fixado a estrutura através de 03 parafusos invisíveis, cada lado medindo 235mm (medida interna). Tampa injetada em resina plástica na cor Bege, com sete cavidades permitindo a divisão dos materiais, sendo 06 cavidades cada um com porta copos ao lado.
08	100	UND	COLCHONETE INFANTIL , colchonete em espuma, revestido em napa na cor verde bandeira, dobrável, à prova d' água, 4cm de espessura, 120cm de comprimento x 60cm de largura.
09	10	UND	CONJUNTO DE MESA E 01 CADEIRA PARA PROFESSOR: Mesa com tampo medindo 1200mm de comprimento por 800mm de largura injetado em resina ABS, com uma das extremidades reta de 800mm de largura e a outra extremidade oval com raio de 400mm. Altura tampo/chão 760mm. Cadeira com assento e encosto em resina plástica virgem, fabricados pelo processo de injeção termoplástico. Assento com medidas mínimas 400mm x 460mm e medidas máximas 405mm x 465mm, altura assento/chão 460mm aproximadamente sem orifícios, fixado por parafuso. Encosto com medidas mínimas 403mm x 364mm, sem orifícios e com puxador para facilitar o carregamento da cadeira, fixado por rebite. Sapatas calandradas antiderrapantes envolvendo as extremidades, cobrindo a solda e toda a extensão superior dos tubos que compõem os pés, desempenhando a função de proteção da pintura prevenindo contra ferrugem, acompanham o formato dos pés em arco, medindo 495mm x 55mm x 24mm com tolerância de +/- 2,00mm, injetadas em polipropileno virgem e presa à estrutura por parafusos.
10	01	UND	FREEZER 510 L , duas tampas, tipo horizontal, voltagem 220, conservador e refrigerador horizontal (dupla ação), com GHBS-510 com nível de temperatura de -16.º a - 20º C, sua refrigeração deve ser estática com serpentina de cobre, e ainda com Skin Condencer, com dissipador de calor e portas cegas, pintura eletroestática que garantem maior durabilidade. Revestimento interno e externo em aço pré-pintado branco, certificado do INMETRO.
11	01	UND	GELADEIRA FROST FREE DUPLEX , capacidade de 400 L, na cor branco, voltagem 220 ou Bivolt, energética A, com

			rodízios, função refrigerador.
12	01	UND	RESFRIADOR DE ÁGUA INDUSTRIAL B200 4 TORNEIRAS , reservatório de 200 L, com PP, com 7 níveis de temperatura, material inox brilhante, refrigeração gás R134A ecológico, voltagem 220, compressor ¼ hp potência, amparador em inox, com dreno saída de esgoto, base injetada lançamento, acompanhada de filtro completo, eficiência energética 26kwh/h gelado (10º), redutor de pressão, adesivado, suporte para galão. Certificado do INMETRO.
13	01	UND	GELADEIRA DE USO DOMÉSTICO FROSTFREE , refrigerador vertical combinado, linha branca, sistema de refrigeração "FROSTFREE", voltagem 220, dimensões aproximadas : 176x62x69 cm (AxLxP); capacidade total (volume interno); mínima de 300 L.
14	01	UND	LIQUIDIFICADOR INDUSTRIAL 8 L , liquidificador industrial, copo com capacidade útil de 8 litros; voltagem do aparelho 220v.
15	01	UND	FORNO ELÉTRICO 60L , forno elétrico de bancada, 60 L, abertura lateral da porta, bandeja para resíduos, controle automático de temperatura, dimensões: 575x412x451 (LxAxP), com dourador, luz interna, pés anti-derrapante, voltagem 220v.
16	01	UND	FOGÃO INDUSTRIAL 06 BOCAS , fogão industrial de 6 bocas com forno, torneiras de controle em dois lados opostos, fixadas em tubo de alimentação. Dimensões: 83cmx107cmx84cm (AxLxP).
17	01	UND	FOGÃO INDUSTRIAL 02 BOCAS , fogão industrial confeccionado em chapa de aço carbono, com dimensões: 80cmx74cmx48cm (AxLxP) com 02 bocas de baixa pressão, 01 queimador simples com diâmetro de 100mm e 01 queimador duplo com diâmetro de 135mm, contendo grelhas 30x30cm, tubo coletor de gás pintado, bandeja coletora de resíduos.
18	01	UND	MÁQUINA DE LAVAR ROUPAS 15 KG , máquina de lavar roupas capacidade 15 kg, cesto de inox, cor branca, voltagem 220v, dimensões 105,2cmx66,2cmx72,4cm (AxLxP),
19	01	UND	TANQUINHO DE LAVAR ROUPAS 14 KG , tanquinho de lavar roupas capacidade 14 kg, cor branca, voltagem 220v, dimensões 96,5cmx48,5cmx56,2cm (AxLxP), com timer filtro de fiapos, retentor de objetos, visualizador de etapas de lavagem.
20	10	UND	SMART TV 55"UHD , processador cristal 4K, tamanho da tela: 55", frequência do painel: 60 HZ, resolução: 3,840x2,160, dimensões: 123,0x70,7x5,9cm (LxAxP), controle remoto incluso.
21	01	UND	IMPRESSORA BROTHER MFC – L6702 DW , à laser monocromática, consumível em cartucho de toner e unidade de cilindro, função: imprimir, digitalizar, copiar e fax, dimensões: 49,5x42,7x51,8cm (LxPxP), com o ciclo de trabalho mensal de até 100.000 páginas.
22	06	UND	BERÇO PORTÁTIL , berço dobrável, tela mosquiteiro, bolso lateral, acolchoado de espuma revestido em cores variadas, com dois reguladores de altura, bolsa para transporte, rodízio para facilitar o deslocamento com travamento, fácil montagem,

			dimensões: 68cm largura, 75cm altura, 101cm comprimento, 8,3kg peso.
23	08	UND	CADEIRA DE ALIMENTAÇÃO , cadeira alta de alimentação infantil dobrável, estampas variadas, EMC conformidade com a ABNT, proteção lateral: mínimo de 140mm, altura do encosto: mínima de 250mm, borda frontal do assento: raio de 5 mm.
24	01	UND	BATEDEIRA PLANETÁRIA 5 LITROS , batedeira planetária de aplicação semi-industrial, com capacidade para 5 litros, dimensões e tolerância: 240 mm de largura, 350mm de profundidade e 420mm de altura; tolerância: +/- 15%, voltagem 220v.

2.JUSTIFICATIVA E OBJETIVO DA CONTRATAÇÃO.

1.1. 2.1. A aquisição de **mobiliário e equipamento escolar**, em geral pelo Fundo Municipal de Educação de Santana do Araguaia – PA – FUNDEB (Fundo Nacional de Desenvolvimento da Educação Básica, lei 14113 de 25 de dezembro de 2020) e setores ligados a ele, tem por objetivo renovar e padronizar o mobiliário e equipamento escolar, proporcionando mais conforto, contribuindo para a melhoria do ambiente escolar, o que reflete também na qualidade de ensino e permanência dos alunos nas escolas da rede pública de educação básica.

3.CLASSIFICAÇÃO DOS BENS COMUNS.

3.1. Os materiais e equipamentos, objeto desta licitação, enquadram-se na categoria de bens e serviços comuns, de que trata a Lei nº 10.520/2002, e as especificações dos materiais estão definidas de forma clara, concisa e objetiva e que as unidades de medida atendem ao princípio da padronização usual existente no mercado.

4.ENTREGA E CRITÉRIO DE ACEITAÇÃO DO OBJETO.

4.1 As solicitações serão realizadas de acordo com as necessidades do Fundo Municipal de Educação de Santana do Araguaia – PA – FUNDEB (Fundo Nacional de Desenvolvimento da Educação Básica, lei 14113 de 25 de dezembro de 2020), através de ofício onde constarão a descrição dos produtos e suas respectivas quantidades.

4.2 As entregas inerentes ao objeto deverão ser efetuadas no almoxarifado central da Secretaria Municipal de Educação, localizada na Rua Trajano de Almeida, Centro, no **prazo de até 20 (vinte) dias corridos** após a solicitação.

4.3 Os produtos poderão ser solicitados diariamente e sempre que necessário, de forma fracionada conforme as demandas surgidas.

5. OBRIGAÇÕES DA CONTRATANTE.

5.1 São obrigações da Contratante:

5.1.1 Receber o objeto no prazo e condições estabelecidas no Edital e seus anexos;

5.1.1 Verificar minuciosamente, no prazo fixado, a conformidade dos bens recebidos provisoriamente com as especificações constantes do Edital e da proposta, para fins de aceitação e recebimento definitivo;

5.1.2 Comunicar à Contratada, por escrito, sobre imperfeições, falhas ou irregularidades verificadas no objeto fornecido, para que seja substituído, reparado ou corrigido;

5.1.3 Acompanhar e fiscalizar o cumprimento das obrigações da Contratada, através de comissão/servidor especialmente designado;

5.1.4 Efetuar o pagamento à Contratada no valor correspondente ao fornecimento do objeto, no prazo e forma estabelecidos no Edital e seus anexos;

5.2 O Fundo Municipal de Educação de Santana do Araguaia – PA – FUNDEB (Fundo Nacional de Desenvolvimento da Educação Básica, lei 14113 de 25 de dezembro de 2020) não responderá por quaisquer compromissos assumidos pela Contratada com terceiros, ainda que vinculados à execução do presente Termo de Contrato, bem como por qualquer dano causado a terceiros em decorrência de ato da Contratada, de seus empregados, prepostos ou subordinados.

6 OBRIGAÇÕES DA CONTRATADA.

6.1 A Contratada deve cumprir todas as obrigações constantes no Edital, seus anexos e sua proposta, assumindo como exclusivamente seus os riscos e as despesas decorrentes da boa e perfeita execução do objeto e, ainda:

6.1.1 Efetuar a entrega do objeto em perfeitas condições, conforme especificações, prazo e local constantes no Termo de Referência e seus anexos, acompanhado da respectiva nota fiscal, na qual constarão as indicações referentes à marca, procedência e prazo de validade;

6.1.2 Responsabilizar-se pelos vícios e danos decorrentes do objeto, de acordo com os artigos 12, 13 e 17 a 27, do Código de Defesa do Consumidor (Lei nº 8.078, de 1990);

6.1.3 Substituir, reparar ou corrigir, às suas expensas, no prazo fixado neste Termo de Referência, o objeto com avarias ou defeitos;

6.1.4 Comunicar à Contratante, no prazo máximo de 24 (vinte e quatro) horas que antecede a data da entrega, os motivos que impossibilitem o cumprimento do prazo previsto, com a devida comprovação;

6.1.5 Manter, durante toda a execução do contrato, em compatibilidade com as obrigações assumidas, todas as condições de habilitação e qualificação exigidas na licitação;

6.1.6 Indicar preposto para representá-la durante a execução do contrato.

7 DA SUBCONTRATAÇÃO.

7.1 Não será admitida a subcontratação do objeto licitatório.

8 DA ALTERAÇÃO SUBJETIVA.

8.1 É admissível a fusão, cisão ou incorporação da contratada com/em outra pessoa jurídica, desde que sejam observados pela nova pessoa jurídica todos os requisitos de habilitação exigidos na licitação original; sejam mantidas as demais cláusulas e condições do contrato; não haja prejuízo à execução do objeto pactuado e haja a anuência expressa do Fundo Municipal de Educação de Santana do Araguaia – PA – FUNDEB (Fundo Nacional de Desenvolvimento da Educação Básica, lei 14113 de 25 de dezembro de 2020) à continuidade do contrato.

9 DO CONTROLE E FISCALIZAÇÃO DA EXECUÇÃO.

9.1 Nos termos do art. 67 Lei nº 8.666, de 1993, será designado representante para acompanhar e fiscalizar a entrega dos bens e serviços, anotando em registro próprio todas as ocorrências relacionadas com a execução e determinando o que for necessário à regularização de falhas ou defeitos observados.

9.2 A fiscalização de que trata este item não exclui nem reduz a responsabilidade da Contratada, inclusive perante terceiros, por qualquer irregularidade, ainda que resultante de imperfeições técnicas ou vícios redibitórios, e, na ocorrência desta, não implica em corresponsabilidade do Fundo Municipal de Educação de Santana do Araguaia – PA – FUNDEB (Fundo Nacional de Desenvolvimento da Educação Básica, lei 14113 de 25 de dezembro de 2020) ou de seus agentes e prepostos, de conformidade com o art. 70 da Lei nº 8.666, de 1993.

9.3 O representante do Fundo Municipal de Educação de Santana do Araguaia – PA – FUNDEB (Fundo Nacional de Desenvolvimento da Educação Básica, lei 14113 de 25 de dezembro de 2020) anotarà em registro próprio todas as ocorrências relacionadas com a execução do contrato, indicando dia, mês e ano, bem como o nome dos funcionários eventualmente envolvidos, determinando o que for necessário à regularização das falhas ou defeitos observados e encaminhando os apontamentos à autoridade competente para as providências cabíveis.

10 DO PAGAMENTO.

10.1 O pagamento será realizado no prazo máximo de até 30(trinta) dias, contados a partir do recebimento da Nota Fiscal ou Fatura, através de ordem bancária, para crédito em banco, agência e conta corrente indicados pelo contratado.

10.2 Considera-se ocorrido o recebimento da nota fiscal ou fatura no momento em que o órgão contratante atestar a execução do objeto do contrato.

10.3 A Nota Fiscal ou Fatura deverá ser obrigatoriamente acompanhada da comprovação da regularidade fiscal, constatada por meio de consulta on-line mediante consulta aos sítios eletrônicos oficiais ou à documentação mencionada no art. 29 da Lei nº 8.666, de 1993.

10.3.1 Constatando-se, a situação de irregularidade do fornecedor contratado, deverão ser tomadas as providências previstas no do art. 31 da Instrução Normativa nº 3, de 26 de abril de 2018.

10.4 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.

10.5 Será considerada data do pagamento o dia em que constar como emitida a ordem bancária para pagamento.

10.6 Antes de cada pagamento à contratada, será realizada de forma on-line consulta aos sítios eletrônicos oficiais para verificar a manutenção das condições de habilitação exigidas no edital.

10.7 Constatando-se a situação de irregularidade da contratada, será providenciada sua notificação, por escrito, para que, no prazo de 5 (cinco) dias úteis, regularize sua situação ou, no mesmo prazo, apresente sua defesa. O prazo poderá ser prorrogado uma vez, por igual período, a critério da contratante.

10.8 Previamente à emissão de nota de empenho e a cada pagamento, a Administração deverá realizar consulta on-line mediante consulta aos sítios eletrônicos oficiais para identificar possível suspensão temporária de participação em licitação, no âmbito do órgão ou entidade, proibição de contratar com o Poder Público, bem como ocorrências impeditivas indiretas, observado o disposto no art. 29, da Instrução Normativa nº 3, de 26 de abril de 2018.

10.9 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.

10.10 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.

10.11 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 de habilitação.

10.11.1 Será rescindido o contrato em execução com a contratada inadimplente, salvo por motivo de economicidade, segurança nacional ou outro de interesse público de alta relevância, devidamente justificado, em qualquer caso, pela máxima autoridade da contratante.

10.12 Quando do pagamento, será efetuada a retenção tributária prevista na legislação aplicável.

10.12.1 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.

10.13 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,_____ / UF16438, assim apurado:

$$I = (TX) \quad I = \frac{(6 / 100)}{365} \quad I = 0, \frac{\quad}{UF16438}$$

TX = Percentual da taxa anual = 6%

11 DO REAJUSTE.

11.1 Os preços são fixos e irremovíveis no prazo de um ano contado da data limite para a apresentação das propostas.

11.1.1 Dentro do prazo de vigência do contrato e mediante solicitação da contratada, os preços contratados poderão sofrer reajuste após o interregno de um ano, aplicando-se o índice INPC exclusivamente para as obrigações iniciadas e concluídas após a ocorrência da anualidade.

11.2 Nos reajustes subseqüentes ao primeiro, o interregno mínimo de um ano será contado a partir dos efeitos financeiros do último reajuste.

11.3 No caso de atraso ou não divulgação do índice de reajustamento, o CONTRATANTE pagará à CONTRATADA a importância calculada pela última variação conhecida, liquidando a diferença correspondente tão logo seja divulgado o índice definitivo. Fica a CONTRATADA obrigada a apresentar memória de cálculo referente ao reajustamento de preços do valor remanescente, sempre que este ocorrer.

11.4 Nas aferições finais, o índice utilizado para reajuste será, obrigatoriamente, o definitivo.

11.5 Caso o índice estabelecido para reajustamento venha a ser extinto ou de qualquer forma não possa mais ser utilizado, será adotado, em substituição, o que vier a ser determinado pela legislação então em vigor.

11.6 Na ausência de previsão legal quanto ao índice substituto, as partes elegerão novo índice oficial, para reajustamento do preço do valor remanescente, por meio de termo aditivo.

11.7 O reajuste será realizado por apostilamento.

12 DA GARANTIA DE EXECUÇÃO.

12.1 Não haverá exigência de garantia contratual da execução, pelas razões abaixo justificadas:

13 DAS SANÇÕES ADMINISTRATIVAS.

13.1 Comete infração administrativa nos termos da Lei nº 10.520, de 2002, a Contratada que:

13.1.1 Inexecutar total ou parcialmente qualquer das obrigações assumidas em decorrência da contratação;

13.1.2 Ensejar o retardamento da execução do objeto;

13.1.3 Falhar ou fraudar na execução do contrato;

13.1.4 Comportar-se de modo inidôneo;

13.1.5 Cometer fraude fiscal;

13.2 Pela inexecução total ou parcial do objeto deste contrato, a Administração pode aplicar à CONTRATADA as seguintes sanções:

13.2.1 **Advertência**, por faltas leves, assim entendidas aquelas que não acarretem prejuízos significativos para a Contratante;

13.2.2 O atraso injustificado ou retardamento na prestação de serviços objeto deste certame sujeitará a empresa, a juízo da Administração, à multa moratória de 0,5% (meio por cento) por dia de atraso, até o limite de 10% (dez por cento), conforme determina o art. Nº 86, da Lei Nº 8666/93;

13.2.3 Multa compensatória de 20% (vinte por cento) sobre o valor total do contrato, no caso de inexecução total do objeto;

13.2.4 Em caso de inexecução parcial, a multa compensatória, no mesmo percentual do subitem acima, será aplicada de forma proporcional à obrigação inadimplida;

13.2.5 Suspensão de licitar e impedimento de contratar com o órgão, entidade ou unidade administrativa pela qual a Administração Pública opera e atua concretamente, pelo prazo de até dois anos;

13.2.6 Impedimento de licitar e contratar com órgãos e entidades da Prefeitura Municipal de Santana do Araguaia-PA, pelo prazo de até dois anos;

13.2.6.1 A Sanção de impedimento de licitar e contratar prevista neste subitem também é aplicável em quaisquer das hipóteses previstas como infração administrativa no subitem 13.1 deste Termo de Referência.

13.2.7 Declaração de inidoneidade para licitar ou contratar com a Administração Pública, enquanto perdurarem os motivos determinantes da punição ou até que seja promovida a reabilitação perante a própria autoridade que aplicou a penalidade, que será concedida sempre que a Contratada ressarcir a Contratante pelos prejuízos causados;

13.3 As sanções previstas nos subitens 13.2.1, 13.2.5, 13.2.6 e 13.2.7 poderão ser aplicadas à CONTRATADA juntamente com as de multa, descontando-a dos pagamentos a serem efetuados.

13.4 Também ficam sujeitas às penalidades do art. 87, III e IV da Lei nº 8.666, de 1993, as empresas ou profissionais que:

13.4.1 Tenham sofrido condenação definitiva por praticar, por meio dolosos, fraude fiscal no recolhimento de quaisquer tributos;

13.4.2 Tenham praticado atos ilícitos visando a frustrar os objetivos da licitação;

13.4.3 Demonstrem não possuir idoneidade para contratar com a Administração em virtude de atos ilícitos praticados.

13.5 A aplicação de qualquer das penalidades previstas realizar-se-á em processo administrativo que assegurará o contraditório e a ampla defesa à Contratada, observando-se o procedimento previsto na Lei nº 8.666, de 1993, e subsidiariamente a Lei nº 9.784, de 1999.

13.6 As multas devidas e/ou prejuízos causados à Contratante serão deduzidos dos valores a serem pagos, ou recolhidos em favor da União, ou deduzidos da garantia, ou ainda, quando for o caso, serão inscritos na Dívida Ativa da União e cobrados judicialmente.

13.6.1 Caso a Contratante determine, a multa deverá ser recolhida no prazo máximo de **15 (quinze) dias**, a contar da data do recebimento da comunicação enviada pela autoridade competente.

13.7 Caso o valor da multa não seja suficiente para cobrir os prejuízos causados pela conduta do licitante, a União ou Entidade poderá cobrar o valor remanescente judicialmente, conforme artigo 419 do Código Civil.

13.8 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.

13.9 Se, durante o processo de aplicação de penalidade, se houver indícios de prática de infração administrativa tipificada pela Lei nº 12.846, de 1º de agosto de 2013, como ato lesivo à administração pública nacional ou estrangeira, cópias do processo administrativo necessárias à apuração da responsabilidade da empresa deverão ser remetidas à autoridade competente, com despacho fundamentado, para ciência e decisão sobre a eventual instauração de investigação preliminar ou Processo Administrativo de Responsabilização - PAR.

13.10 A apuração e o julgamento das demais infrações administrativas não consideradas como ato lesivo à Administração Pública nacional ou estrangeira nos termos da Lei nº 12.846, de 1º de agosto de 2013, seguirão seu rito normal na unidade administrativa.

13.11 O processamento do PAR não interfere no seguimento regular dos processos administrativos específicos para apuração da ocorrência de danos e prejuízos à Administração Pública Federal resultantes de ato lesivo cometido por pessoa jurídica, com ou sem a participação de agente público.

13.12 As penalidades serão obrigatoriamente publicadas nos órgão Oficial de Imprensa do Município.

14 ESTIMATIVA DE PREÇOS E PREÇOS REFERENCIAIS.

14.1. Conforme pesquisa de preços realizadas pelo Departamento de Compras do município, o custo estimado da contratação é de R\$207.088,58 (duzentos e sete mil, oitenta e oito reais e cinquenta e oito centavos), conforme planilha a seguir relacionada:

PLANILHA DESCRITIVA

ITEM	DESCRIÇÃO DO PRODUTO	UND	QUANT	VL. UNIT	VL. TOTAL
01	<p>ARMÁRIO BAIXO COM 02 PORTAS: DIMENSÕES: 800X500X740MM, Variação máxima de 5% nas medidas para Mais ou para Menos.</p> <p>Tampo superior confeccionado em MDP com 25 mm de espessura, revestido em ambas as faces com espessura de 0,2 mm.</p> <p>Portas confeccionadas em MDP com 18 mm de espessura, revestido em ambas as faces com espessura de 0,2 mm. Ambas as portas são dotadas de puxadores perfil de alumínio tipo barra, com rosca interna M4.</p> <p>Contendo 04 pés cromado em aço inox, com altura de 15cm e capacidade de carga de 100kg cada.</p>	UND	04	732,00	2.928,00
02	<p>ARMÁRIO ALTO COM 02 PORTAS: DIMENSÕES: 800X500X1600MM, variação máxima de 5% nas medidas para Mais ou para Menos.</p> <p>Tampo superior confeccionado em MDP com 25 mm de espessura, revestido em ambas as faces com espessura de 0,2 mm. Portas confeccionadas em MDP com 18 mm de espessura, revestido em ambas as faces com espessura de 0,2 mm. Ambas as portas são dotadas de puxadores perfil de alumínio tipo barra, com rosca interna M4. A fixação deve ser feita por dois parafusos, à razão de 32 mm.</p> <p>Corpo (02 laterais, 01 fundo, 03 prateleira móvel e 1 fixa) laterais e prateleiras confeccionado em MDP com 18 mm de espessura sendo apenas o fundo 15mm, MDP revestido em ambas as faces com espessura de 0,2 mm. As laterais e o</p>	UND	06	950,00	5.700,00

	<p>fundo devem ter furações para regulagem de prateleiras em toda a altura útil do armário, com 04 pontos de apoio por prateleira. As prateleiras móveis são apoiadas por suportes plásticos, tipo pino. Tampo inferior / rodapé em MDP com 18 mm de espessura, revestido em ambas as faces com espessura de 0,2 mm.</p> <p>Contendo 04 pés cromado em aço inox, com altura de 15cm e capacidade de carga de 100kg cada.</p>				
03	<p>MESA TRABALHO ANGULAR: DIMENSÕES: 1400X600X1400X600X740MM, Variação máxima de 5% nas medidas para Mais ou para Menos.</p> <p>Tampo em MDP, com 25 mm de espessura, revestido em ambas as faces com espessura de 0,2 mm. Painel frontal em MDP, com 15 mm de espessura, revestido em ambas as faces com espessura de 0,2 mm. Calha tipo Berço confeccionada com chapas metálicas de 0,9 mm, dobradas em formato "J", com divisão interna horizontal que possibilita a passagem de fiação individual (elétrica e telefonia), com orifícios para instalação de 2 tomadas de força convencionais (redondas) e 2 para plugs tipo RJ-45.</p> <p>Estrutura de sustentação central confeccionada com chapas metálicas de 0,9 mm de espessura dobradas em formato sextavado, formando um duto vertical interno que possibilita a passagem da fiação do solo até o tampo da mesa, e uma calha removível com 03 furações para adaptação de tomadas elétricas, telefonia e dados. Acabamento com sapatas niveladoras formato sextavadas em nylon injetado e pino central em aço rosca 1/4" e diâmetro de 20 mm, cuja função será contornar eventuais desníveis de piso.</p> <p>Estruturas laterais confeccionada com tubos e chapas metálicas, base superior de fixação ao tampo em tubo de aço 30 x 20 x 1,2 mm de espessura. Base inferior em chapa de aço 1,2 mm de espessura, repuxada curva e declive reto dispensando o uso de ponteiras de PVC.</p>	UND	08	1.140,00	9.120,00

04	<p>ARQUIVO PASTA SUSPENSA: DIMENSÕES: 465X680X1350MM, Variação máxima de 5% nas medidas para Mais ou para Menos.</p> <p>Tampo superior confeccionado em MDP com 25 mm de espessura, revestido em ambas as faces com espessura de 0,2 mm. Gavetas (04 gavetas) em chapa metálica dobrada com espessura de 0,6 mm, com suportes metálicos para colocação de pastas suspensas. A gaveta de pasta é apoiada lateralmente entre par de corrediças telescópicas de 02 estágios, com deslizamento por esferas de aço. Frentes das gavetas confeccionadas em MDP com 18 mm de espessura, revestido em ambas as faces com espessura de 0,2 mm. Acompanham 02 chaves (principal e reserva) com corpos escamoteáveis (dobráveis) com acabamento niquelado e capa plástica.</p> <p>Contendo 04 pés cromado em aço inox, com altura de 15cm e capacidade de carga de 100kg cada.</p>	UND	04	789,00	3.156,00
05	<p>CADEIRA GIRATÓRIA COM ESPALDAR MÉDIO: Variação máxima de 5% nas medidas para Mais ou para Menos.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Base giratória desmontável com aranha de 05 hastes, apoiadas sobre rodízios de nylon com esferas de aço que facilitam o giro, apoiados sobre rodízios injetados em poliamida 6.0, destravamento automático dos rodízios quando do uso do produto pelo usuário. - Coluna central desmontável fixada por encaixe cônico, com rolamento axial de giro possuindo arruelas de aço temperado de alta resistência. - Sistema de regulagem de altura da cadeira por coluna de mola a gás, para regulagem e amortecimento de impactos ao sentar, aliviando o impacto na coluna vertebral, classe DIN 04. - Assento, em compensado multilaminado, resinado, 14 mm de espessura, moldado a quente, curvatura na parte frontal, espuma injetada anatomicamente em poliuretano 	UND	08	433,00	3.464,00

	<p>flexível microcelular de alta resistência, e contracapa em polipropileno injetado na cor preta.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Encosto com sistema de regulagem tipo catraca automático, mola em aço com 07 posições, desarme na oitava, com 75 mm de curso, confeccionado em compensado multilaminado resinado, 12 mm de espessura, moldado a quente, curvatura no encosto anatômica de forma a permitir acomodação das regiões dorsal e lombar, da coluna vertebral, espuma injetada anatomicamente em poliuretano flexível microcelular de alta resistência, e contracapa em polipropileno injetado. - Revestimento em tecido sintético de poliéster na cor preta. - Apoia braço em polipropileno copolímero injetado na cor preta, regulagem de altura por botão de formato oval medindo 30x50mm, totalizando 07 posições e 85 mm de curso a disposição do usuário. - Dimensões Aproximadas do produto: <ul style="list-style-type: none"> - Largura da Cadeira: 700 mm. - Profundidade da Cadeira: 700 mm - Altura Total da Cadeira: 895/1080 mm - Altura do Encosto: 450 - Largura do Encosto: 450 mm - Profundidade do Assento: 460 mm - Largura do Assento: 480 mm. - Medidas do rodízio: 59x50x55x17 mm. 				
06	<p>CONJUNTO REFEITÓRIO INFANTIL COM 12 LUGARES: mesa com tampo tripartido confeccionado em resina termoplástica de alto impacto injetado, medindo 2400mmx800mmx590mm, bordas medindo 30mm de largura, base do tampo da mesa formada por 01 tubo quadrado medindo 25mm x 25mm posicionado sob o tampo, 02 barras de sustentação em tubo 50mm x 30mm e</p>	UND	10	1.556,93	15.569,30

	<p>uma barra confeccionada em tubo quadrado 25mm x 25mm em toda a extensão da mesa. 02 colunas verticais laterais unindo o tampo aos pés em tubos oblongo medindo 77mm x 40mm com espessura mínima de 1,5mm, Base dos pés em tubos oblongo medindo 20mm x 48mm com espessura de 1,5mm em forma de arco. Uma barra de sustentação em tubo oblongo medindo 20mm x 48mm fixadas entre as colunas. Sapatas calandradas antiderrapantes envolvendo totalmente as extremidades dos tubos que compõem os pés, Cadeira com assento e encosto em resina plástica virgem, fabricados pelo processo de injeção termoplástico. Assento com medidas mínimas 340mm x 340mm, altura assento/chão 349mm aproximadamente, fixado por parafusos. Encosto com medidas mínimas 340mm x 330mm com puxador para facilitar o carregamento da cadeira. Mesa e cadeiras em diferentes cores (voltadas para educação infantil).</p>				
07	<p>ESTANTE EM AÇO (GUARDA TUDO): Composto por 3 prateleiras, sendo as prateleiras em perfil de aço na cor branca, com inclinação de 17º aproximadamente. Estrutura em tubo redondo 7/8" na cor branca, com rodízios para facilitar o seu deslocamento nas salas, medindo 1,10 de comprimento x 0,58 de largura x 1,30 de altura. Composta por 9 caixas coloridas tipo gaveta injetada em polipropileno. As caixas são arredondadas nas bordas para evitar pontas cortantes. Capacidade das caixas: 30 litros. Medidas das caixas 56,0 de comprimento x 36,0 de largura x 22,0 de altura.</p>	UND	10	276,00	2.760,00
08	<p>CONJUNTO TRAPÉZIO: Mesa em formato trapézio, possuindo 06 mesas em diferentes cores (voltadas para educação infantil), 06 cadeiras em diferentes cores (voltadas para educação infantil) e uma mesa central na cor bege, tampo da mesa confeccionado em resina termoplástica ABS medindo 660mm x 240mm x 440mm com 390mm de profundidade dotado de nervuras transversais e longitudinais para reforço à tração na parte inferior. Cadeira com assento e encosto em resina plástica virgem, fabricados pelo processo de injeção termoplástico. Assento com medidas mínimas 340mm x 340mm, altura assento/chão 349mm aproximadamente,</p>	CONJ	25	3.100,00	77.500,00

	<p>fixado por parafusos. Encosto com medidas mínimas 340mm x 334mm com puxador para facilitar o carregamento da cadeira, fixado por parafusos. Base dos pés em tubo oblongo medindo 20mm x 48mm com espessura de 1,5mm em forma de arco com raio medindo no máximo 800,0mm cor da Estrutura: Branca. Mesa central sextavada, tampo injetado em polipropileno e fixado a estrutura através de 03 parafusos invisíveis, cada lado medindo 235mm (medida interna). Tampo injetado em resina plástica na cor Bege, com sete cavidades permitindo a divisão dos materiais, sendo 06 cavidades cada um com porta copos ao lado.</p>				
09	<p>COLCHONETE INFANTIL, colchonete em espuma, revestido em napa na cor verde bandeira, dobrável, à prova d' água, 4cm de espessura, 120cm de comprimento x 60cm de largura.</p>	UND	100	110,00	11.000,00
10	<p>CONJUNTO DE MESA E 01 CADEIRA PARA PROFESSOR: Mesa com tampo medindo 1200mm de comprimento por 800mm de largura injetado em resina ABS, com uma das extremidades reta de 800mm de largura e a outra extremidade oval com raio de 400mm. Altura tampo/chão 760mm. Cadeira com assento e encosto em resina plástica virgem, fabricados pelo processo de injeção termoplástico. Assento com medidas mínimas 400mm x 460mm e medidas máximas 405mm x 465mm, altura assento/chão 460mm aproximadamente sem orifícios, fixado por parafuso. Encosto com medidas mínimas 403mm x 364mm, sem orifícios e com puxador para facilitar o carregamento da cadeira, fixado por rebite. Sapatas calandradas antiderrapantes envolvendo as extremidades, cobrindo a solda e toda a extensão superior dos tubos que compõem os pés, desempenhando a função de proteção da pintura prevenindo contra ferrugem, acompanham o formato dos pés em arco, medindo 495mm x 55mm x 24mm com tolerância de +/- 2,00mm, injetadas em polipropileno virgem e presa à estrutura por parafusos.</p>	UND	10	1.133,08	11.330,80
11	<p>FREEZER 510 L, duas tampas, tipo horizontal, voltagem 220, conservador e refrigerador horizontal (dupla ação), com</p>	UND	01	3.439,50	3.439,50

	GHBS-510 com nível de temperatura de - 16.º a – 20º C, sua refrigeração deve ser estática com serpentina de cobre, e ainda com Skin Condencer, com dissipador de calor e portas cegas, pintura eletroestática que garantem maior durabilidade. Revestimento interno e externo em aço pré-pintado branco, certificado do INMETRO.				
12	GELADEIRA FROST FREE DUPLEX , capacidade de 400 L, na cor branco, voltagem 220 ou Bivolt, energética A, com rodízios, função refrigerador.	UND	01	4.646,94	4.646,94
13	RESFRIADOR DE ÁGUA INDUSTRIAL B200 4 TORNEIRAS , reservatório de 200 L, com PP, com 7 níveis de temperatura, material inox brilhante, refrigeração gás R134A ecológico, voltagem 220, compressor ¼ hp potência, amparador em inox, com dreno saída de esgoto, base injetada lançamento, acompanhada de filtro completo, eficiência energética 26kwh/h gelado (10º), redutor de pressão, adesivado, suporte para galão. Certificado do INMETRO.	UND	01	3.176,01	3.176,01
14	GELADEIRA DE USO DOMÉSTICO FROSTFREE , refrigerador vertical combinado, linha branca, sistema de refrigeração “FROSTFREE”, voltagem 220, dimensões aproximadas : 176x62x69 cm (AxLxP); capacidade total (volume interno); mínima de 300 L.	UND	01	3.250,00	3.250,00
15	LIQUIDIFICADOR INDUSTRIAL 8 L , liquidificador industrial, copo com capacidade útil de 8 litros; voltagem do aparelho 220v.	UND	01	1.180,00	1.180,00
16	FORNO ELÉTRICO 60L , forno elétrico de bancada, 60 L, abertura lateral da porta, bandeja para resíduos, controle automático de temperatura, dimensões: 575x412x451 (LxAxP), com dourador, luz interna, pés anti-derrapante, voltagem 220v.	UND	01	809,47	809,47
17	FOGÃO INDUSTRIAL 06 BOCAS , fogão industrial de 6 bocas com forno, torneiras de controle em dois lados opostos, fixadas em tubo de alimentação. Dimensões: 83cmx107cmx84cm (AxLxP).	UND	01	2.911,00	2.911,00
18	FOGÃO INDISTRIAL 02 BOCAS , fogão industrial confeccionado em chapa de aço carbono, com dimensões:	UND	01	1.127,96	1.127,96

	80cmx74cmx48cm (AxLxP) com 02 bocas de baixa pressão, 01 queimador simples com diâmetro de 100mm e 01 queimador duplo com diâmetro de 135mm, contendo grelhas 30cx30cm, tubo coletor de gás pintado, bandeja coletora de resíduos.				
19	MÁQUINA DE LAVAR ROUPAS 15 KG , máquina de lavar roupas capacidade 15 kg, cesto de inox, cor branca, voltagem 220v, dimensões 105,2cmx66,2cmx72,4cm (AxLxP),	UND	01	2.657,33	2.657,33
20	TANQUINHO DE LAVAR ROUPAS 14 KG , tanquinho de lavar roupas capacidade 14 kg, cor branca, voltagem 220v, dimensões 96,5cmx48,5cmx56,2cm (AxLxP), com timer filtro de fiapos, retentor de objetos, visualizador de etapas de lavagem.	UND	01	585,00	585,00
21	SMART TV 55"UHD , processador cristal 4K, tamanho da tela: 55", frequência do painel: 60 HZ, resolução: 3,840x2,160, dimensões: 123,0x70,7x5,9cm (LxAxP), controle remoto incluso.	UND	10	2.733,80	27.338,00
22	IMPRESSORA BROTHER MFC – L6702 DW , à laser monocromática, consumível em cartucho de toner e unidade de cilindro, função: imprimir, digitalizar, copiar e fax, dimensões: 49,5x42,7x51,8cm (LxPxA), com o ciclo de trabalho mensal de até 100.000 páginas.	UND	01	3.097,50	3.097,50
23	BERÇO PORTÁTIL , berço dobrável, tela mosquiteiro, bolso lateral, acolchoado de espuma revestido em cores variadas, com dois reguladores de altura, bolsa para transporte, rodízio para facilitar o deslocamento com travamento, fácil montagem, dimensões: 68cm largura, 75cm altura, 101cm comprimento, 8,3kg peso.	UND	06	598,00	3.588,00
24	CADEIRA DE ALIMENTAÇÃO , cadeira alta de alimentação infantil dobrável, estampas variadas, EMC conformidade com a ABNT, proteção lateral: mínimo de 140mm, altura do encosto: mínima de 250mm, borda frontal do assento: raio de 5 mm.	UND	08	562,00	4.496,00
25	BATEDEIRA PLANETÁRIA 5 LITROS , batedeira planetária de aplicação semi-industrial, com capacidade para 5 litros, dimensões e tolerância: 240 mm de largura, 350mm de profundidade e 420mm de altura; tolerância: +/- 15%, voltagem 220v.	UND	01	2.257,77	2.257,77
VALOR TOTAL ESTIMADO R\$					207.088,58

15 DA VIGÊNCIA.

15.1 A ata de Registro de Preços terá validade de 12 meses, após a assinatura da mesma.

15.2 A ata de registro de preços, durante sua validade, poderá ser utilizada por qualquer órgão ou entidade da administração pública que não tenha participado do certame licitatório, mediante anuência do órgão gerenciador, desde que devidamente justificada a vantagem e respeitadas, no que couber, as condições e as regras estabelecidas na Lei nº 8.666, de 1993 e no Decreto nº 7.892, de 2013.

15.3 O contrato obedecerá ao disposto no caput do artigo 57, da Lei 8.666/93 iniciando-se com assinatura do contrato e terminando com fim do exercício orçamentário, ou seja, até o dia 31 de dezembro do exercício financeiro vigente.

16 DOS RECURSOS ORÇAMENTÁRIOS.

16.1 As despesas serão pagas com os recursos próprios do Fundo Municipal de Educação de Santana do Araguaia – PA – FUNDEB (Fundo Nacional de Desenvolvimento da Educação Básica, lei 14113 de 25 de dezembro de 2020), por se tratar de Sistema de Registro de Preços (SRP) a indicação orçamentária será feita no momento de lavratura do contrato.

Santana do Araguaia – Pará, ____ de ____ de 2023.

ADENILTON DA SILVA
Secretário Municipal de Educação
Portaria nº 006/2021