



TERMO DE REFERÊNCIA

1. OBJETIVO.

1.1. O Fundo Municipal de Educação de Santana do Araguaia – PA – FUNDEB (Fundo Nacional de 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. Aquisição de **Brinquedão Kid Play e Cama Elástica (pula pula)**, para suprir as necessidades de abastecimento da parte administrativa do Fundo Municipal de Educação de Santana do Araguaia – PA – FUNDEB (Fundo Nacional de Educação Básica, lei 14113 de 25 de dezembro de 2020) e órgãos ligados à rede pública de ensino do Município de Santana do Araguaia.

1.1.2 Estimativas de consumo individualizadas, do órgão gerenciador.

| ITEM | DESCRIÇÃO | UND. | QUANT. |
|------|--|------|--------|
| 01 | <p>Brinquedão Kid Play modelo 01 – Contendo piscina de bolinhas, espiral, escorregador e cama elástica de 1.5m x 1.5m já incluso na medida total do brinquedo. Suas dimensões são de 8.45m de comprimento x 5.30m de largura x 3.30m de altura.</p> <p>Toda a estrutura deverá ser executada com tubos de aço carbono ASTM-A 106 com diâmetro nominal de 1.1/2, ferro mecânico 48,30mm conforme dimensões norma ANSI B-16.1 SCH 40 galvanizados.</p> <p>Para as interligações e derivações da estrutura, deverá ser utilizada conexão do mesmo diâmetro nominal dos tubos, únicas do mercado com pintura EPOXI branca, o que garante um acabamento muito melhor, conexões estas fundidas em alumínio maciço com extremidades tipo encaixe, utilizando para aperto sistema de parafusos tipo ALLEN com diâmetro de 3/8 "X" com recartilha.</p> <p>Nos locais onde for necessário a colocação de redes de proteção, as mesmas deverão em POLIAMIDA, na malha 5x5cm com o fio 2,5mm, com resistência de 200 kg/m², costuradas manualmente, à estrutura no sistema manual com cordoalha de poliamida, porém com fio de maior espessura (entre 3mm a 5mm).</p> <p>Nos decks, compensado de 18mm, camada de espuma com densidade de 28mm, lona para revestimento e acabamento dos decks e atividades em 1100 KP com espessura de 0,61mm garantindo maior resistência e durabilidade.</p> | UND | 15 |

| | | | |
|------------------|---|------------|-----------|
| | <p>Nos casos em que o acesso ao brinquedo é feito por intermédio de escalada de redes tanto no sentido vertical, horizontal ou diagonal, as mesmas deverão ser executadas com nylon 100% de 10mm de espessura, pelo processo manual e tencionadas com fio do mesmo material.</p> <p>Curva do escorregador, as peças deverão ser fornecidas em plástico tipo polietileno rotomoldado com parede de 6mm, colorido conforme projeto e escorregador em tobogã será em fibra.</p> <p>Painéis com escotilhas, com peças confeccionadas em acrílico com espessura de 4mm. As escotilhas deverão ser fixadas por rebites de expansão.</p> <p>Bolinhas para piscinas injetadas em plástico tipo atóxico em cores variadas com diâmetro entre 70 e 80mm, que não amassam, sendo 900 bolas por m2.</p> <p>Cada módulo deverá ter capacidade para suportar até 120kgms.</p> | | |
| <p>02</p> | <p>Brinquedão Kid Play modelo 02 – Contendo espiral e piscina de bolinhas. Suas dimensões são de 7.70 comprimento x 3.0 largura x 2.15 altura.</p> <p>Toda a estrutura deverá ser executada com tubos de aço carbono ASTM-A 106 com diâmetro nominal de 1.1/2, ferro mecânico 48,30mm conforme dimensões norma ANSI B-16.1 SCH 40 galvanizados.</p> <p>Para as interligações e derivações da estrutura, deverá ser utilizada conexão do mesmo diâmetro nominal dos tubos, únicas do mercado com pintura EPOXI branca, o que garante um acabamento muito melhor, conexões estas fundidas em alumínio maciço com extremidades tipo encaixe, utilizando para aperto sistema de parafusos tipo ALLEN com diâmetro de 3/8 "X" com recartilha.</p> <p>Nos locais onde for necessário a colocação de redes de proteção, as mesmas deverão ser em POLIAMIDA, na malha 5x5cm com o fio 2,5mm, com resistência de 200 kg/m2, costuradas manualmente, à estrutura no sistema manual com cordoalha de poliamida, porém com fio de maior espessura (entre 3mm a 5mm).</p> <p>Nos decks, compensado de 18mm, camada de espuma com densidade de 28mm, lona para revestimento e acabamento dos decks e atividades em 1100 KP com espessura de 0,61mm garantindo maior resistência e durabilidade.</p> <p>Nos casos em que o acesso ao brinquedo é feito por intermédio de escalada de redes tanto no sentido vertical, horizontal ou diagonal, as mesmas deverão ser executadas com nylon 100% de 10mm de espessura, pelo processo manual e tencionadas com fio do mesmo material.</p> | <p>UND</p> | <p>15</p> |

| | | | |
|----|--|-----|----|
| | <p>Curva do escorregador, as peças deverão ser fornecidas em plástico tipo polietileno rotomoldado com parede de 6mm, colorido conforme projeto e escorregador em tobogã será em fibra.</p> <p>Painéis com escotilhas, com peças confeccionadas em acrílico com espessura de 4mm. As escotilhas deverão ser fixadas por rebites de expansão.</p> <p>Bolinhas para piscinas injetadas em plástico tipo atóxico em cores variadas com diâmetro entre 70 e 80mm, que não amassam, sendo 900 bolas por m².</p> <p>Cada módulo deverá ter capacidade para suportar até 120kgms.</p> | | |
| 03 | <p>Brinquedão Kid Play modelo 03 - Piscina de bolinhas, Tobogã e escorregador espiral. Suas dimensões são de 7.0mt de comprimento x 2.30mt de largura x 2.80mt de altura.</p> <p>Toda a estrutura deverá ser executada com tubos de aço carbono ASTM-A 106 com diâmetro nominal de 1.1/2, ferro mecânico 48,30mm conforme dimensões norma ANSI B-16.1 SCH 40 galvanizados.</p> <p>Para as interligações e derivações da estrutura, deverá ser utilizada conexão do mesmo diâmetro nominal dos tubos, únicas do mercado com pintura EPOXI branca, o que garante um acabamento muito melhor, conexões estas fundidas em alumínio maciço com extremidades tipo encaixe, utilizando para aperto sistema de parafusos tipo ALLEN com diâmetro de 3/8 "X" com recartilha.</p> <p>Nos locais onde for necessário a colocação de redes de proteção, as mesmas deverão ser em POLIAMIDA, na malha 5x5cm com o fio 2,5mm, com resistência de 200 kg/m², costuradas manualmente, à estrutura no sistema manual com cordoalha de poliamida, porém com fio de maior espessura (entre 3mm a 5mm).</p> <p>Nos decks, compensado de 18mm, camada de espuma com densidade de 28mm, lona para revestimento e acabamento dos decks e atividades em 1100 KP com espessura de 0,61mm garantindo maior resistência e durabilidade.</p> <p>Nos casos em que o acesso ao brinquedo é feito por intermédio de escalada de redes tanto no sentido vertical, horizontal ou diagonal, as mesmas deverão ser executadas com nylon 100% de 10mm de espessura, pelo processo manual e tencionadas com fio do mesmo material.</p> <p>Curva do escorregador, as peças deverão ser fornecidas em plástico tipo polietileno rotomoldado com parede de 6mm, colorido conforme projeto e escorregador em tobogã será em fibra.</p> <p>Painéis com escotilhas, com peças confeccionadas em</p> | UND | 15 |

| | | | |
|----|--|-----|-----|
| | <p>acrílico com espessura de 4mm. As escotilhas deverão ser fixadas por rebites de expansão.</p> <p>Bolinhas para piscinas injetadas em plástico tipo atóxico em cores variadas com diâmetro entre 70 e 80mm, que não amassam, sendo 900 bolas por m2.</p> <p>Cada módulo deverá ter capacidade para suportar até 120kgms.</p> | | |
| 04 | <p>Cama Elástica (pula-pula), 3,05 Completa Colorida – Confeccionada 100% em aço galvanizado a fogo, não enferruja e pode ser deixado em ambientes abertos por grandes períodos se problemas de desgastes ou corrosões. Completa com rede de proteção especial e proteção de molas. Lona de salto com tecnologia UV, o que garante uma proteção do produto contra os raios solares e o desgaste precoce. Exclusivo sistema de ponteiros e isotubos blindados que garantem maior segurança e durabilidade as hastes. 64 molas galvanizadas garantindo maior durabilidade e impulsão, puxador de molas e protetor de molas colorido reforçado. Rede de proteção especial. Pés em W trazem maior estabilidade e segurança. Escadinha para cama elástica com 08 hastes em aço galvanizado com isotubo colorido e ponteiros, rede de proteção especial.</p> <p>Especificação Técnica: Diâmetro: 3,05m – Altura total: 1,90m – Altura do chão até a lona de salto: 70cm – Peso máximo suportado: 100kg.</p> | UND | 100 |

2. JUSTIFICATIVA E OBJETIVO DA CONTRATAÇÃO.

2.1. A aquisição do **Brinquedão Kid Play e Cama Elástica (pula pula)**, em geral Fundo Municipal de Educação de Santana do Araguaia – PA – FUNDEB (Fundo Nacional de Educação Básica, lei 14113 de 25 de dezembro de 2020) e setores ligados a ele, se fazem necessários em razão dos espaços destinados ao lazer contribuírem para o desenvolvimento e a formação da criança através da brincadeira, e são uma forma de ligar o aprendizado à diversão e ao prazer.

2.2. Dentre as vantagens de implantar esses equipamentos em espaços públicos educacionais, estão:

- Estímulo do convívio social: O ato de brincar junto é um estímulo ao convívio e à interação social. Usar espaços para brincadeiras é uma forma de as crianças desenvolverem características importantes que fazem parte da formação social na educação infantil;
- Desenvolvimento da imaginação onde os pequenos conseguem explorar as mais variadas cores, formas e texturas e, desta forma, desenvolver a criatividade e a imaginação;
- Incentivo a pratica de atividades físicas: Correr, pular, escorregar, subir e descer degraus estimula a atividade física e tira as crianças de um possível sedentarismo.



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 Os fornecimentos realizados em decorrência do contrato oriundo desta licitação deverão ocorrer de acordo com a solicitação do Fundo Municipal de Educação de Santana do Araguaia – PA – FUNDEB (Fundo Nacional de Educação Básica, lei 14113 de 25 de dezembro de 2020).

4.2 Os produtos poderão ser solicitados em uma única vez ou sempre que necessário, conforme demanda surgida.

4.3 O prazo de entrega será de 30 (trinta) dias corridos após o recebimento da solicitação.

4.4 As entregas inerentes ao objeto deverão ser efetuadas no almoxarifado central da Secretaria Municipal de Educação, localizada na Rua Trajano de Almeida, Centro, Santana do Araguaia-PA.

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 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 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 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 Educação Básica, lei 14113 de 25 de dezembro de 2020) anotará 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:

$EM = I \times N \times VP$, 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:

$I = (TX)$ $I = (6 / 100)$ $I = 0, \text{_____} / \text{UF16438}$



TX = Percentual da taxa anual =
6%

365

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 subsequentes 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 cinco 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. O custo estimado da contratação é de R\$ 1.939.621,44 (um milhão novecentos e trinta e nove mil seiscentos e vinte e um reais e quarenta e quatro centavos).

| ITEM | DESCRIÇÃO | UND. | QUANT. | Valor médio | Valor Total |
|------|---|------|--------|-------------|-------------|
| 01 | <p>Brinquedão Kid Play modelo 01 – Contendo piscina de bolinhas, espiral, escorregador e cama elástica de 1.5m x 1.5m já incluso na medida total do brinquedo. Suas dimensões são de 8.45m de comprimento x 5.30m de largura x 3.30m de altura.</p> <p>Toda a estrutura deverá ser executada com tubos de aço carbono ASTM-A 106 com diâmetro nominal de 1.1/2, ferro mecânico 48,30mm conforme dimensões norma ANSI B-16.1 SCH 40 galvanizados.</p> <p>Para as interligações e derivações da estrutura, deverá ser utilizada conexão do mesmo diâmetro nominal dos tubos, únicas do mercado com pintura EPOXI branca, o que garante um acabamento muito melhor, conexões estas fundidas em alumínio maciço com extremidades tipo encaixe, utilizando para aperto sistema de parafusos tipo ALLEN com diâmetro de 3/8 "X" com recartilha.</p> <p>Nos locais onde for necessário a colocação de redes de proteção, as mesmas deverão em POLIAMIDA, na malha 5x5cm com o fio 2,5mm, com resistência de 200 kg/m2, costuradas manualmente, à estrutura no sistema manual com cordoalha de poliamida, porém com fio de maior espessura (entre 3mm a 5mm).</p> <p>Nos decks, compensado de 18mm, camada de espuma com densidade de 28mm, lona para revestimento e acabamento dos decks e atividades em 1100 KP com espessura de 0,61mm garantindo maior resistência e durabilidade.</p> <p>Nos casos em que o acesso ao brinquedo é feito por intermédio de escalada de redes tanto no sentido vertical, horizontal ou diagonal, as mesmas deverão ser executadas com nylon 100% de 10mm de espessura, pelo processo manual e tencionadas com fio do mesmo material.</p> <p>Curva do escorregador, as peças deverão ser fornecidas em plástico tipo polietileno rotomoldado com parede de 6mm, colorido conforme projeto e escorregador em tobogã será em fibra.</p> <p>Painéis com escotilhas, com peças confeccionadas em acrílico com espessura de 4mm. As escotilhas deverão ser fixadas por rebites de expansão.</p> <p>Bolinhas para piscinas injetadas em plástico tipo atóxico em cores variadas com diâmetro entre 70 e 80mm, que não amassam, sendo 900 bolas por m2.</p> <p>Cada módulo deverá ter capacidade para suportar até 120kgms.</p> | UND | 15 | 45.806,00 | 687.090,000 |
| 02 | <p>Brinquedão Kid Play modelo 02 – Contendo espiral e piscina de bolinhas. Suas dimensões são de 7.70 comprimento x 3.0 largura x 2.15 altura.</p> <p>Toda a estrutura deverá ser executada com tubos de aço carbono ASTM-A 106 com diâmetro nominal de 1.1/2, ferro mecânico 48,30mm conforme dimensões norma ANSI B-16.1 SCH 40 galvanizados.</p> <p>Para as interligações e derivações da estrutura, deverá ser utilizada conexão do mesmo diâmetro nominal dos tubos, únicas do mercado com pintura EPOXI branca, o que garante um acabamento muito melhor, conexões estas fundidas em alumínio maciço com extremidades tipo encaixe, utilizando para aperto sistema de parafusos tipo ALLEN com diâmetro de 3/8 "X" com recartilha.</p> <p>Nos locais onde for necessário a colocação de redes de proteção, as mesmas deverão ser em POLIAMIDA, na malha 5x5cm com o fio 2,5mm, com resistência de 200 kg/m2, costuradas manualmente, à estrutura no sistema manual com cordoalha de poliamida, porém com fio de maior espessura (entre 3mm a 5mm).</p> <p>Nos decks, compensado de 18mm, camada de espuma com densidade de 28mm, lona para revestimento e acabamento dos decks e atividades em 1100 KP com espessura de 0,61mm garantindo maior resistência e durabilidade.</p> <p>Nos casos em que o acesso ao brinquedo é feito por intermédio de escalada de redes tanto no sentido vertical, horizontal ou diagonal, as mesmas deverão ser executadas com nylon 100% de 10mm de espessura, pelo processo manual e tencionadas com fio do mesmo material.</p> | UND | 15 | 41.643,43 | 624.651,45 |

| | | | | | |
|-----------|--|-----|-----|-----------|------------|
| | <p>Curva do escorregador, as peças deverão ser fornecidas em plástico tipo polietileno rotomoldado com parede de 6mm, colorido conforme projeto e escorregador em tobogã será em fibra.</p> <p>Painéis com escotilhas, com peças confeccionadas em acrílico com espessura de 4mm. As escotilhas deverão ser fixadas por rebites de expansão.</p> <p>Bolinhas para piscinas injetadas em plástico tipo atóxico em cores variadas com diâmetro entre 70 e 80mm, que não amassam, sendo 900 bolas por m2.</p> <p>Cada módulo deverá ter capacidade para suportar até 120kgms.</p> | | | | |
| 03 | <p>Brinquedo Kid Play modelo 03 - Piscina de bolinhas, Tobogã e escorregador espiral. Suas dimensões são de 7.0mt de comprimento x 2.30mt de largura x 2.80mt de altura.</p> <p>Toda a estrutura deverá ser executada com tubos de aço carbono ASTM-A 106 com diâmetro nominal de 1.1/2, ferro mecânico 48,30mm conforme dimensões norma ANSI B-16.1 SCH 40 galvanizados.</p> <p>Para as interligações e derivações da estrutura, deverá ser utilizada conexão do mesmo diâmetro nominal dos tubos, únicas do mercado com pintura EPOXI branca, o que garante um acabamento muito melhor, conexões estas fundidas em alumínio maciço com extremidades tipo encaixe, utilizando para aperto sistema de parafusos tipo ALLEN com diâmetro de 3/8 "X" com recartilha.</p> <p>Nos locais onde for necessário a colocação de redes de proteção, as mesmas deverão ser em POLIAMIDA, na malha 5x5cm com o fio 2,5mm, com resistência de 200 kg/m2, costuradas manualmente, à estrutura no sistema manual com cordoalha de poliamida, porém com fio de maior espessura (entre 3mm a 5mm).</p> <p>Nos decks, compensado de 18mm, camada de espuma com densidade de 28mm, lona para revestimento e acabamento dos decks e atividades em 1100 KP com espessura de 0,61mm garantindo maior resistência e durabilidade.</p> <p>Nos casos em que o acesso ao brinquedo é feito por intermédio de escalada de redes tanto no sentido vertical, horizontal ou diagonal, as mesmas deverão ser executadas com nylon 100% de 10mm de espessura, pelo processo manual e tencionadas com fio do mesmo material.</p> <p>Curva do escorregador, as peças deverão ser fornecidas em plástico tipo polietileno rotomoldado com parede de 6mm, colorido conforme projeto e escorregador em tobogã será em fibra.</p> <p>Painéis com escotilhas, com peças confeccionadas em acrílico com espessura de 4mm. As escotilhas deverão ser fixadas por rebites de expansão.</p> <p>Bolinhas para piscinas injetadas em plástico tipo atóxico em cores variadas com diâmetro entre 70 e 80mm, que não amassam, sendo 900 bolas por m2.</p> <p>Cada módulo deverá ter capacidade para suportar até 120kgms.</p> | UND | 15 | 41.858,66 | 627.879,99 |
| 04 | <p>Cama Elástica (pula-pula), 3,05 Completa Colorida – Confeccionada 100% em aço galvanizado a fogo, não enferruja e pode ser deixado em ambientes abertos por grandes períodos se problemas de desgastes ou corrosões. Completa com rede de proteção especial e proteção de molas. Lona de salto com tecnologia UV, o que garante uma proteção do produto contra os raios solares e o desgaste precoce. Exclusivo sistema de ponteiras e isotubos blindados que garantem maior segurança e durabilidade as hastes. 64 molas galvanizadas garantindo maior durabilidade e impulso, puxador de molas e protetor de molas colorido reforçado. Rede de proteção especial. Pés em W trazem maior estabilidade e segurança. Escadinha para cama elástica com 08 hastes em aço galvanizado com isotubo colorido e ponteiras, rede de proteção especial.</p> <p>Especificação Técnica: Diâmetro: 3,05m – Altura total: 1,90m – Altura do chão até a lona de salto: 70cm – Peso máximo suportado: 100kg.</p> | UND | 100 | 1.363,52 | 136.352,00 |

15 DA VIGÊNCIA.

15.1 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 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.

APROVO o presente Termo de Referência, em 12 de dezembro de 2022 e encaminho o mesmo ao setor competente para os devidos fins.

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