

**ESTUDO TÉCNICO PRELIMINAR Nº 001/2024 – SEMED/PMB**

DESCRIÇÃO DA NECESSIDADE					
<b>QUAL A NECESSIDADE A SER ATENDIDA?</b>	A contratação/fornecimento de empresa fornecedora de gêneros alimentícios (percebíveis e não percebíveis), em atendimento ao Programa Nacional de Alimentação Escolar – PNAE, incluindo demanda do PEAE – rede estadual, para suprir a necessidade de alimentação escolar dos alunos da rede municipal e estadual de ensino no município de Breves/PA.				
DESCRIÇÃO DOS REQUISITOS DE CONTRATAÇÃO					
<b>QUAL O TIPO DE OBJETO?</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Bem/Equipamento/Material. <input type="checkbox"/> Serviço Descrever: Fornecimento de gêneros alimentícios percebíveis e não percebíveis para a Alimentação Escolar, visa dar garantia de alimentos variados e seguros que contribuam para o crescimento e desenvolvimento saudável dos alunos da rede pública municipal e estadual.				
<b>QUAL A NATUREZA?</b>	<table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%;"><input type="checkbox"/> Continuada.</td> <td style="width: 50%;"><input type="checkbox"/> Com monopólio.</td> </tr> <tr> <td></td> <td><input type="checkbox"/> Sem monopólio.</td> </tr> </table> <input checked="" type="checkbox"/> Não continuada.	<input type="checkbox"/> Continuada.	<input type="checkbox"/> Com monopólio.		<input type="checkbox"/> Sem monopólio.
<input type="checkbox"/> Continuada.	<input type="checkbox"/> Com monopólio.				
	<input type="checkbox"/> Sem monopólio.				
<b>QUAL A VIGÊNCIA?</b>	<input type="checkbox"/> 30 dias (pronta entrega). <input type="checkbox"/> 180 dias. <input checked="" type="checkbox"/> 12 meses. <input type="checkbox"/> Indeterminado. <div style="margin-left: 100px;"><input type="checkbox"/> dias.</div> <input type="checkbox"/> Outro: <input type="checkbox"/> meses. <div style="margin-left: 100px;"><input type="checkbox"/> anos.</div>				
<b>PODERÁ HAVER PRORROGAÇÃO?</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Sim. <input type="checkbox"/> Não. <input type="checkbox"/> Não se aplica porque o prazo é indeterminado.				
<b>HÁ TRANSIÇÃO COM CONTRATO ANTERIOR?</b>	<input type="checkbox"/> Sim.      Contrato nº: <div style="margin-left: 100px;">Prazo final:</div> <input checked="" type="checkbox"/> Não.				



<b>HÁ RESTRIÇÃO DE FORNECEDORES?</b>	<input type="checkbox"/> Sim. <input checked="" type="checkbox"/> Não.												
<b>DESCRIÇÃO DA SOLUÇÃO</b>													
<b>O QUE SERÁ CONTRATADO?</b>	Empresa fornecedora de gêneros alimentícios (perecíveis e não perecíveis), em atendimento ao Programa Nacional de Alimentação Escolar – PNAE, incluindo demanda do PEAE – rede estadual, para suprir a necessidade de alimentação escolar dos alunos da rede municipal e estadual de ensino no município de Breves/PA.												
<b>QUAL O PRAZO DA GARANTIA CONTRATUAL?</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Não há. <input type="checkbox"/> 90 dias. <input checked="" type="checkbox"/> 12 meses. <input type="checkbox"/> dias. <input type="checkbox"/> Outro: <input type="checkbox"/> meses. <input checked="" type="checkbox"/> 05 anos.												
<b>HÁ NECESSIDADE DE ASSISTÊNCIA TÉCNICA?</b>	<input type="checkbox"/> Sim. <b>Justificativa:</b> <i>(Indicar o motivo da necessidade de assistência técnica para a contratação).</i> <input checked="" type="checkbox"/> Não.												
<b>HÁ NECESSIDADE DE MANUTENÇÃO?</b>	<input type="checkbox"/> Sim. <b>Descrever solução:</b> <i>(Contrato de manutenção).</i> <input checked="" type="checkbox"/> Não.												
<b>ESTIMATIVA DO QUANTITATIVO NECESSÁRIO</b>													
<b>COMO SE OBTVE O QUANTITATIVO ESTIMADO?</b>	<input type="checkbox"/> Análise de contratações anteriores. <input type="checkbox"/> Análise de contratações similares. <input checked="" type="checkbox"/> Outro. <b>Especificar:</b> com base no Censo Escolar/INEP 2023 (planilha em anexo).												
<b>DESCRIÇÃO DO QUANTITATIVO?</b>	Censo Escolar/INEP 2023: Educação Infantil (6.406 alunos) – EJA anos iniciais e finais (2.722 alunos) – Anos Iniciais: 1º ao 5º Ano (13.593 alunos) – Anos Finais: 6 ao 9º ano (12.257 alunos). Total de Alunos: 34.978												
<b>ESPECIFICAÇÃO</b>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Item</th> <th>Produto</th> <th>Característica</th> <th>validade</th> <th>Und</th> <th>Qtd</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>Chocolate em pó 100% cacau</td> <td>Embalagem plástica ou caixa de 100 ou 200 g acondicionados em</td> <td>No mínimo 180 dias de prazo de</td> <td>KG</td> <td>29229</td> </tr> </tbody> </table>	Item	Produto	Característica	validade	Und	Qtd	1	Chocolate em pó 100% cacau	Embalagem plástica ou caixa de 100 ou 200 g acondicionados em	No mínimo 180 dias de prazo de	KG	29229
Item	Produto	Característica	validade	Und	Qtd								
1	Chocolate em pó 100% cacau	Embalagem plástica ou caixa de 100 ou 200 g acondicionados em	No mínimo 180 dias de prazo de	KG	29229								

**PODER PÚBLICO MUNICIPAL**  
**PREFEITURA MUNICIPAL DE BREVES**  
**SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO - SEMED**

			fardos ou caixa.	validade.		
	<b>2</b>	Aveia em flocos	Embalagem plástica c/ 165g acondicionada em caixas com até 3,96 kg	No mínimo com 180 dias/ de prazo de validade	KG	<b>6530</b>
	<b>3</b>	Abacate	Embalagem plástica atóxica, resistente, e entregue de modo a garantir suas características físicas e sanidade.	Inferior a 05 dias, em temperatura ambiente.	KG	<b>83940</b>
	<b>4</b>	Abacaxi	Embalagem plástica atóxica, resistente, e entregue de modo a garantir suas características físicas e sanidade.	Inferior a 05 dias, em temperatura ambiente.	KG	<b>1496</b>
	<b>5</b>	Açaí Médio branqueado	Embalagem plástica atóxica, resistente de 1 LT, E entregue de modo a garantir suas características físicas e sanidade.	Produção Diária, sendo que o mesmo será fornecido no período da safra (junho, agosto, setembro, outubro)	LITRO	<b>17733</b>
	<b>6</b>	Açúcar triturado	Embalagem plástica de 1 kg acondicionados em fardos plásticos com 30 kg	No mínimo 180 dias de prazo de validade.	KG	<b>70693</b>
	<b>7</b>	Adoçante Dietético	Caixa de papel 56g, contendo 70 envelopes de 800mg	No mínimo 180 dias de prazo de validade.	KG	<b>15</b>
	<b>8</b>	Alface - 400g	Embalagem plástica atóxica, resistente de 1 kg, E entregue de modo a garantir suas características físicas e sanidade.	Colheita diária	MAÇO	<b>34432</b>

**PODER PÚBLICO MUNICIPAL**  
**PREFEITURA MUNICIPAL DE BREVES**  
**SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO - SEMED**

	<b>9</b>	Alho	Embalagem plástica atóxica, resistente de 1 kg, e entregue de modo a garantir suas características físicas e sanidade.	Inferior a 30 dias com no máximo 10 dias de empacotamento no ato da entrega.	KG	<b>3009</b>
	<b>10</b>	Alimento em Pó a base de soja sabor baunilha ( Leite de soja)	Sachê aluminizado, contendo de 300 g de peso líquido do produto.	No mínimo 180 dias de prazo de validade.	KG	<b>75</b>
	<b>11</b>	Alimento em Pó a base de soja sabor chocolate	Sachê aluminizado, contendo de 300 g de peso líquido do produto.	No mínimo 180 dias de prazo de validade.	KG	<b>75</b>
	<b>12</b>	Almôndegas ao molho	Lata com 420 g, acondicionada em caixa de papelão com 24 latas	No mínimo 180 dias de prazo de validade.	KG	<b>18505</b>
	<b>13</b>	Arroz Integral	Embalagem plástica de 1 kg acondicionados em fardos plásticos com 30 kg	No mínimo 180 dias de prazo de validade.	KG	<b>53</b>
	<b>14</b>	Arroz Parboilizado	Embalagem plástica de 1 kg acondicionados em fardos plásticos com 30 kg	No mínimo 180 dias de prazo de validade.	KG	<b>82792</b>
	<b>15</b>	Arroz tipo 2	Embalagem plástica de 1 kg acondicionados em fardos plásticos com 30 kg	No mínimo 180 dias de prazo de validade.	KG	<b>14424</b>
	<b>16</b>	Azeite de Dendê	Embalagem plástica t, contendo 200 ml .Caixa contendo até 30 unidades.	No mínimo 180 dias de prazo de validade..	LITRO	<b>374</b>
	<b>17</b>	Banana Prata	Embalagem plástica atóxica, resistente de 1 kg, E entregue de modo a garantir suas características físicas e sanidade.	Inferior a 05 dias, em temperatura ambiente	KG	<b>52396</b>

**PODER PÚBLICO MUNICIPAL**  
**PREFEITURA MUNICIPAL DE BREVES**  
**SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO - SEMED**

	<b>18</b>	Batata Inglesa	Embalagem plástica atóxica, resistente de 1 kg, e entregue de modo a garantir suas características físicas e sanidade.	Inferior a 05 dias, em temperatura ambiente.	KG	<b>30069</b>
	<b>19</b>	Biscoito rosca sem lactose	Embalagem plástica de 350g ou 400 g acondicionados em caixas de papelão com 7kg ou 8 kg	Inferior a 05 dias, em temperatura ambiente.	KG	<b>17</b>
	<b>20</b>	Biscoito de polvilho sem glúten	Embalagem plástica de 350g ou 400 g acondicionados em caixas de papelão com 7kg ou 8 kg	Inferior a 05 dias, em temperatura ambiente.	KG	<b>5</b>
	<b>21</b>	Biscoito tipo maisena	Embalagem plástica de 350g ou 400 g acondicionados em caixas de papelão com 7kg ou 8 kg	No mínimo 180 dias de prazo de validade	KG	<b>14728</b>
	<b>22</b>	Biscoito doce tipo Maria tradicional	Embalagem plástica de 350g ou 400 g acondicionados em caixas de papelão com 7kg ou 8 kg	No mínimo 180 dias de prazo de validade.	KG	<b>22254</b>
	<b>23</b>	Biscoito salgado tipo cream cracker	Embalagem plástica de 350g ou 400 g acondicionados em caixas de papelão com 7kg ou 8 kg	No mínimo 180 dias de prazo de validade.	KG	<b>33653</b>
	<b>24</b>	Biscoito salgado tipo cream cracker integral	Embalagem plástica de 350g ou 400 g acondicionados em caixas de papelão com 7kg ou 8 kg	No mínimo 180 dias de prazo de validade.	KG	<b>21</b>
	<b>25</b>	Cafê em pó	Embalagem plástica c/ 100 g acondicionados em fardos com 20 unidades.	No mínimo 180 dias de prazo de validade.	KG	<b>10725</b>
	<b>26</b>	Camarão descascado e salgado	Embalagem plástica atóxica, resistente de 500 g, E entregue de modo a	90 dias de validade com no máximo 20	KG	<b>1320</b>

**PODER PÚBLICO MUNICIPAL**  
**PREFEITURA MUNICIPAL DE BREVES**  
**SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO - SEMED**

			garantir suas características físicas e sanidade.	dias de fabricação no ato da entrega..		
<b>27</b>	Carne bovina resfriada, inteira (alcatra ou chã), provenientes de machos da espécie bovina, sadios, abatidos sob inspeção veterinária. Máximo 10% de gordura, livre de parasitas, cartilagem, ossos, aponevroses e substâncias contaminantes que possa alterá-la ou encobrir alguma alteração.		Embalagem plástica atóxica, resistente de 1 kg, e entregue de modo a garantir suas características físicas e sanidade.	Abate diário e resfriado	KG	<b>24867</b>
<b>28</b>	Carne bovina resfriada, moída (chã), provenientes de machos da espécie bovina, sadios, abatidos sob inspeção veterinária. Máximo 10% de gordura, livre de parasitas, cartilagem, ossos, aponevroses e substâncias contaminantes que possa alterá-la ou encobrir alguma alteração. (chã)		Embalagem plástica atóxica, resistente de 1 kg, e entregue de modo a garantir suas características físicas e sanidade.	Abate diário e resfriado	KG	<b>32819</b>
<b>29</b>	Caruru		Embalagem plástica atóxica, resistente de maços de 180g , E entregue de modo a garantir suas características físicas e sanidade.	Colheita diária	MÇ	<b>29719</b>
<b>30</b>	Cebola		Embalagem plástica atóxica, resistente de 1 kg, E entregue de modo a garantir suas características físicas e sanidade.	Inferior a 05 dias, em temperatura ambiente.	KG	<b>17100</b>

**PODER PÚBLICO MUNICIPAL**  
**PREFEITURA MUNICIPAL DE BREVES**  
**SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO - SEMED**

	<b>31</b>	Cebolinha	Embalagem plástica atóxica, resistente de maços de 180g , E entregue de modo a garantir suas características físicas e sanidade.	Colheita diária	MÇ	<b>53611</b>
	<b>32</b>	Cenoura	Embalagem plástica atóxica, resistente de 1 kg, E entregue de modo a garantir suas características físicas e sanidade.	Inferior a 05 dias, em temperatura ambiente.	KG	<b>13752</b>
	<b>33</b>	Charque Bovino - Dianteiro	Embalagem plástica de 500 g ou 1 kg acondicionados em fardos plásticos com 6 unidades	No mínimo 90 dias de prazo de validade.	KG	<b>28928</b>
	<b>34</b>	Cheiro verde	Embalagem plástica atóxica, resistente de maços de 180g , E entregue de modo a garantir suas características físicas e sanidade.	Colheita diária	MAÇO	<b>71561</b>
	<b>35</b>	Chicória	Embalagem plástica atóxica, resistente de maços de 180g , E entregue de modo a garantir suas características físicas e sanidade.	Colheita diária	MAÇO	<b>37813</b>
	<b>36</b>	Colorífico em pó	Embalagem plástica de 90 g acondicionados em fardos plásticos com 09 ou 10 kg	No mínimo 180 dias de prazo de validade.	KG	<b>3100</b>
	<b>37</b>	Couve	Embalagem plástica atóxica, resistente de maços de 180g , E entregue de modo a garantir suas características físicas e sanidade.	Colheita diária	MAÇO	<b>47687</b>
	<b>38</b>	Creme vegetal com sal	Pote plástico de	No mínimo	KG	<b>733</b>

PODER PÚBLICO MUNICIPAL  
PREFEITURA MUNICIPAL DE BREVES  
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO - SEMED

		(margarina)	250g, acondicionado em caixa de papelão com até 24 unidades.	com 90 dias/ de prazo de validade		
	<b>39</b>	Ervilha e Milho	Lata em aço de 200 grama, peso líquido, acondicionados em caixa de papelão com 24 latas	No mínimo 180 dias de prazo de validade.	KG	<b>1202</b>
	<b>40</b>	Farinha de mandioca	Embalagem plástica atóxica, resistente de 1 kg, E entregue de modo a garantir suas características físicas e sanidade.	90 dias de validade com no máximo 20 dias de fabricação no ato da entrega.	KG	<b>39294</b>
	<b>41</b>	Farinha de mandioca p/ farofa	Embalagem plástica atóxica, resistente de 1 kg, E entregue de modo a garantir suas características físicas e sanidade.	90 dias de validade com no máximo 20 dias de fabricação no ato da entrega.	KG	<b>5034</b>
	<b>42</b>	Farinha de Tapioca	Embalagem plástica atóxica, resistente de 1 kg, E entregue de modo a garantir suas características físicas e sanidade.	90 dias de validade com no máximo 20 dias de fabricação no ato da entrega.	KG	<b>6295</b>
	<b>43</b>	Farinha de trigo sem fermento	Embalagem plástica de 1 kg , acondicionados em fardos plásticos de com 10 kg	No mínimo 180 dias de prazo de validade.	KG	<b>3297</b>
	<b>44</b>	Feijão tipo cavalo claro	Embalagem plástica de 1 kg acondicionados em fardos plásticos com 30 kg	No mínimo 180 dias de prazo de validade.	KG	<b>14536</b>

**PODER PÚBLICO MUNICIPAL**  
**PREFEITURA MUNICIPAL DE BREVES**  
**SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO - SEMED**

	<b>45</b>	Feijão tipo carioca	Embalagem plástica de 1 kg acondicionados em fardos plásticos com 30 kg	No mínimo 180 dias de prazo de validade.	KG	<b>3206</b>
	<b>46</b>	Feijão preto	Embalagem plástica de 1 kg acondicionados em fardos plásticos com 30 kg	No mínimo 180 dias de prazo de validade.	KG	<b>4087</b>
	<b>47</b>	Feijão verde	Embalagem plástica atóxica, resistente de maços de 180g , E entregue de modo a garantir suas características físicas e sanidade.	Colheita diária	MAÇO	<b>15601</b>
	<b>48</b>	Feijoada	Lata em aço com até 430 g, acondicionada em caixa de papelão com 24 latas	No mínimo 180 dias de prazo de validade.	KG	<b>18869</b>
	<b>49</b>	Filé de pescada congelado	Embalagem plástica atóxica, resistente de 500g, e entregue de modo a garantir suas características físicas e sanidade.	Congelado Inferior a 90 dias/ com no máximo dias de fabricação no ato da entrega.	KG	<b>950</b>
	<b>50</b>	Fígado bovino	Embalagem plástica atóxica, bandeja de isopor resistente, e entregue de modo a garantir suas características físicas e sanidade.	Congelado com no mínimo de 180 dias de prazo de validade.	KG	<b>634</b>
	<b>51</b>	Farinha de milho tipo flocão	para preparo de cuscuz, enriquecido com Ferro, embalagem plástica com 500g. Rótulo contendo informações nutricionais, modo	No mínimo 180 dias de prazo de validade.	KG	<b>1592</b>

**PODER PÚBLICO MUNICIPAL**  
**PREFEITURA MUNICIPAL DE BREVES**  
**SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO - SEMED**

			de armazenamento, data de fabricação, nº de lote			
<b>52</b>	Frango - Peito	Embalagem plástica atóxica, bandeja de isopor resistente, e entregue de modo a garantir suas características físicas e sanidade.	Congelado com no mínimo de 180 dias de prazo de validade.	KG	<b>99855</b>	
<b>53</b>	Frango (inteiro)	Embalagem plástica atóxica, resistente de 2 kg, E entregue de modo a garantir suas características físicas e sanidade.	Congelado com no mínimo de 180 dias de prazo de validade.	KG	<b>62583</b>	
<b>54</b>	Jambu	Embalagem plástica atóxica, resistente de 1 kg, E entregue de modo a garantir suas características físicas e sanidade.	Colheita diária	MAÇO	<b>28686</b>	
<b>55</b>	Jerimum	Embalagem plástica atóxica, resistente de 1 kg, E entregue de modo a garantir suas características físicas e sanidade.	Não inferior a 05 dias, em temperatura ambiente.	KG	<b>9824</b>	
<b>56</b>	Laranja	Embalagem plástica atóxica, resistente de 1 kg, E entregue de modo a garantir suas características físicas e sanidade.	Inferior a 05 dias, em temperatura ambiente.	UND	<b>587866</b>	
<b>57</b>	Leite de coco	Garrafa com 200 ml, acondicionada em caixas com 24 unid	No mínimo 180 dias de prazo de validade.	LITRO	<b>3794</b>	
<b>58</b>	Leite desnatado	Embalagem aluminizada de 200 g, acondicionada em fardo de 10 kg	No mínimo com 180 dias/ de prazo de validade	KG	<b>74</b>	
<b>59</b>	Leite em pó integral	Embalagem aluminizada de 200	No mínimo 240 dias de	KG	<b>107365</b>	

**PODER PÚBLICO MUNICIPAL**  
**PREFEITURA MUNICIPAL DE BREVES**  
**SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO - SEMED**

			g, acondicionada em fardo de 10 kg	prazo de validade.		
<b>60</b>	Leite em pó sem lactose		Embalagem aluminizada de 200 g, acondicionada em fardo de 10 kg	No mínimo com 180 dias/ de prazo de validade	KG	<b>108</b>
<b>61</b>	Limão regional		Embalagem plástica atóxica, resistente de 1 kg, E entregue de modo a garantir suas características físicas e sanidade.	Não inferior a 05 dias, em temperatura ambiente	KG	<b>7688</b>
<b>62</b>	Maçã nacional		Embalagem plástica atóxica, resistente de 1 kg, E entregue de modo a garantir suas características físicas e sanidade.	Inferior a 05 dias, em temperatura ambiente.	UND	<b>446260</b>
<b>63</b>	Macarrão sêmola tipo espaguete		Embalagem plástica de 400 g, acondicionados em fardos plásticos de com 4 kg	No mínimo 180 dias de prazo de validade.	KG	<b>27459</b>
<b>64</b>	Macarrão sêmola tipo espaguete integral		Embalagem plástica de 500 g acondicionados em fardos plásticos de com 5 kg	No mínimo 180 dias de prazo de validade.	KG	<b>31</b>
<b>65</b>	Macaxeira		Embalagem plástica atóxica, resistente de 1 kg, E entregue de modo a garantir suas características físicas e sanidade.	Colheita diária	KG	<b>6736</b>
<b>66</b>	Mamão		Embalagem plástica atóxica, resistente, e entregue de modo a garantir suas características físicas e sanidade.	Não inferior a 05 dias, em temperatura ambiente.	KG	<b>21847</b>
<b>67</b>	Massa para sopa ave Maria		Embalagem plástica de 500 g, acondicionados em fardos plásticos de	No mínimo 180 dias de prazo de	KG	<b>5337</b>

**PODER PÚBLICO MUNICIPAL**  
**PREFEITURA MUNICIPAL DE BREVES**  
**SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO - SEMED**

			com 5 kg	validade.		
<b>68</b>	Maxixe	Embalagem plástica atóxica, resistente, e entregue de modo a garantir suas características físicas e sanidade.		Inferior a 05 dias, em temperatura ambiente	KG	<b>5259</b>
<b>69</b>	Melancia	Embalagem plástica atóxica, resistente, e entregue de modo a garantir suas características físicas e sanidade.		Inferior a 05 dias, em temperatura ambiente	KG	<b>55409</b>
<b>70</b>	Massa para mingau multicereais	Embalagem plástica c/ 230g acondicionada em caixas com até 2,76 kg		No mínimo com 180 dias/ de prazo de validade	KG	<b>25</b>
<b>71</b>	Massa para mingau (arroz)	Embalagem plástica c/ 230g acondicionada em caixas com até 2,76 kg		No mínimo com 180 dias/ de prazo de validade	KG	<b>17</b>
<b>72</b>	Milho Branco	Embalagem plástica de 500 g, acondicionados em fardos plásticos de com 5 kg		No mínimo 180 dias de prazo de validade.	KG	<b>30404</b>
<b>73</b>	Óleo de soja refinado	Garrafa pet com 500 ml acondicionada em fardo com 24 unidades		No mínimo 180 dias de prazo de validade.	LITRO	<b>13179</b>
<b>74</b>	Ovo de galinha ( Tamanho Médio)	Embalagem Small Cargo ( papelão atóxico) com até 30 und.		Inferior a 30 dias, em temperatura ambiente.	UND	<b>279745</b>
<b>75</b>	Pão de chá	Embalagem plástica atóxica, resistente, E entregue de modo a garantir suas características físicas e sanidade..		Fabricação diária	KG	<b>25402</b>
<b>76</b>	Pão integral	Embalagem plástica		Prazo de	KG	<b>50</b>

PODER PÚBLICO MUNICIPAL  
PREFEITURA MUNICIPAL DE BREVES  
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO - SEMED

			atóxica, resistente, E entregue de modo a garantir suas características físicas e sanidade..	validade de 30 dias		
<b>77</b>	Pepino		Embalagem plástica atóxica, resistente, e entregue de modo a garantir suas características físicas e sanidade.	Inferior a 05 dias, em temperatura ambiente Colheita diária	KG	<b>5887</b>
<b>78</b>	Pimentinha verde para tempero		Embalagem plástica atóxica, resistente de 1 kg, E entregue de modo a garantir suas características físicas e sanidade.	Inferior a 05 dias, em temperatura ambiente.	KG	<b>2713</b>
<b>79</b>	Polpa de acerola pasteurizada congelada		Embalagem plástica atóxica, resistente de 1 kg , E entregue de modo a garantir suas características físicas e sanidade.	Inferior a 360 dias com no máximo 30 dias de fabricação no ato da entrega	KG	<b>5678</b>
<b>80</b>	Polpa de caju pasteurizada e congelada		Embalagem plástica atóxica, resistente de 1 kg , E entregue de modo a garantir suas características físicas e sanidade..	Inferior a 360 dias com no máximo 30 dias de fabricação no ato da entrega	KG	<b>2666</b>
<b>81</b>	Polpa de cupuaçu pasteurizada e congelada		Embalagem plástica atóxica, resistente de 1 kg , E entregue de modo a garantir suas características físicas e sanidade.	Inferior a 180 dias/ com no máximo 30 dias de fabricação no ato da entrega.	KG	<b>16631</b>
<b>82</b>	Polpa de goiaba pasteurizada e congelada		Embalagem plástica atóxica, resistente de 1 kg , E entregue de modo a garantir suas características	Inferior a 360 dias com no máximo 30 dias de	KG	<b>7804</b>

**PODER PÚBLICO MUNICIPAL**  
**PREFEITURA MUNICIPAL DE BREVES**  
**SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO - SEMED**

			físicas e sanidade..	fabricação no ato da entrega		
<b>83</b>	Polpa de Taperebá pasteurizada e congelada	Embalagem plástica atóxica, resistente de 1 kg, E entregue de modo a garantir suas características físicas e sanidade..	Inferior a 180 dias/ com no máximo 30 dias de fabricação no ato da entrega.	KG	<b>8844</b>	
<b>84</b>	Proteína texturizada de soja marrom	Embalagem plástica de 400g acondicionados em fardos plásticos com 24 unidades	No mínimo 180 dias de prazo de validade.	KG	<b>11676</b>	
<b>85</b>	Pupunha	Embalagem plástica atóxica, resistente de 1 kg, E entregue de modo a garantir suas características físicas e sanidade.	Inferior a 05 dias, em temperatura ambiente.	KG	<b>150</b>	
<b>86</b>	Repolho	Embalagem plástica atóxica, resistente de 1 kg, entregue de modo a garantir suas características físicas e sanidade.	Inferior a 05 dias, em temperatura ambiente	KG	<b>3653</b>	
<b>87</b>	Sal refinado iodado	Embalagem plástica de 1 kg acondicionados em fardos plásticos com 30 kg	No mínimo 180 dias de prazo de validade.	KG	<b>4881</b>	
<b>88</b>	Salsa	Embalagem plástica atóxica, resistente de maços de 180g, entregue de modo a garantir suas características físicas e sanidade.	Colheita diária	MAÇO	<b>34273</b>	
<b>89</b>	Salsicha ao molho	Lata em aço com até 300 g, acondicionada em caixa de papelão com 24 latas	No mínimo 180 dias de prazo de validade.	KG	<b>18232</b>	

**PODER PÚBLICO MUNICIPAL**  
**PREFEITURA MUNICIPAL DE BREVES**  
**SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO - SEMED**

	<b>90</b>	Sardinha conservada em óleo	Lata em aço com até 125 g, acondicionada em caixa de papelão com 50 latas	No mínimo 180 dias de prazo de validade.	KG	<b>8983</b>
	<b>91</b>	Suco de caju	Garrafa com 500 ml / Caixa de papelão com 12 garrafas	No mínimo 240 dias de prazo de validade.	LTS	<b>20529</b>
	<b>92</b>	Tangerina	Embalagem plástica atóxica, resistente de 1 kg, E entregue de modo a garantir suas características físicas e sanidade.	Inferior a 05 dias, em temperatura ambiente.	UND	<b>36640</b>
	<b>93</b>	Tomate	Embalagem plástica atóxica, resistente de 1 kg, E entregue de modo a garantir suas características físicas e sanidade.	Inferior a 05 dias, em temperatura ambiente.	KG	<b>20541</b>
	<b>94</b>	Vinagre	Embalagem plástica com 500 ml, acondicionados em caixa de papelão de 10 litros	No mínimo 180 dias de prazo de validade.	LITRO	<b>5488</b>

**ESTIMATIVA DO VALOR DA CONTRATAÇÃO**

<b>MEIOS USADOS NA PESQUISA</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Painel de preços. <input checked="" type="checkbox"/> Contratações similares. <input type="checkbox"/> Simas. <input checked="" type="checkbox"/> Fornecedores. <input type="checkbox"/> Internet. <input type="checkbox"/> Outro. <b>Especificar:</b>					
	<b>ESTIMATIVA DE PREÇO</b>	<b>Item</b>	<b>Produto</b>	<b>Descrição</b>	<b>Valor Unitário</b>	<b>Qtd</b>
	<b>1</b>	Chocolate em pó 100% cacau	Embalagem plástica ou caixa de 100 ou 200 g acondicionados em fardos ou caixa.	R\$ 65,54	29229	R\$ 1.915.668,66
	<b>2</b>	Aveia em flocos	Embalagem plástica c/ 165g acondicionada	R\$ 21,16	6530	R\$ 138.194,39

**PODER PÚBLICO MUNICIPAL**  
**PREFEITURA MUNICIPAL DE BREVES**  
**SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO - SEMED**

			em caixas com até 3,96 kg			
	<b>3</b>	Abacate	Embalagem plástica atóxica, resistente, e entregue de modo a garantir suas características físicas e sanidade.	R\$ 12,00	83940	R\$ 1.007.112,12
	<b>4</b>	Abacaxi	Embalagem plástica atóxica, resistente, e entregue de modo a garantir suas características físicas e sanidade.	R\$ 11,56	1496	R\$ 17.289,27
	<b>5</b>	Açaí Médio branqueado	Embalagem plástica atóxica, resistente de 1 LT, E entregue de modo a garantir suas características físicas e sanidade.	R\$ 19,93	17733	R\$ 353.418,69
	<b>6</b>	Açúcar triturado	Embalagem plástica de 1 kg acondicionados em fardos plásticos com 30 kg	R\$ 6,91	70693	R\$ 488.347,24
	<b>7</b>	Adoçante Dietético	Caixa de papel 56g, contendo 70 envelopes de 800mg	R\$ 14,36	15	R\$ 215,35
	<b>8</b>	Alface - 400g	Embalagem plástica atóxica, resistente de 1	R\$ 5,58	34432	R\$ 192.130,56

**PODER PÚBLICO MUNICIPAL**  
**PREFEITURA MUNICIPAL DE BREVES**  
**SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO - SEMED**

			kg, E entregue de modo a garantir suas características físicas e sanidade.			
	<b>9</b>	Alho	Embalagem plástica atóxica, resistente de 1 kg, e entregue de modo a garantir suas características físicas e sanidade.	R\$ 30,46	3009	R\$ 91.639,10
	<b>10</b>	Alimento em Pó a base de soja sabor baunilha ( Leite de soja)	Sachê aluminizado, contendo de 300 g de peso líquido do produto.	R\$ 75,51	75	R\$ 5.663,25
	<b>11</b>	Alimento em Pó a base de soja sabor chocolate	Sachê aluminizado, contendo de 300 g de peso líquido do produto.	R\$ 75,85	75	R\$ 5.688,52
	<b>12</b>	Almôndegas ao molho	Lata com 420 g, acondicionada em caixa de papelão com 24 latas	R\$ 28,53	18505	R\$ 528.003,17
	<b>13</b>	Arroz Integral	Embalagem plástica de 1 kg acondicionados em fardos plásticos com 30 kg	R\$ 9,95	53	R\$ 527,35
	<b>14</b>	Arroz Parboilizado	Embalagem plástica de 1 kg acondicionados em fardos plásticos com 30 kg	R\$ 9,17	82792	R\$ 759.451,02

**PODER PÚBLICO MUNICIPAL**  
**PREFEITURA MUNICIPAL DE BREVES**  
**SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO - SEMED**

	<b>15</b>	Arroz tipo 2	Embalagem plástica de 1 kg acondicionados em fardos plásticos com 30 kg	R\$ 6,11	14424	R\$ 88.101,79
	<b>16</b>	Azeite de Dendê	Embalagem plástica t, contendo 200 ml .Caixa contendo até 30 unidades.	R\$ 12,48	374	R\$ 4.665,65
	<b>17</b>	Banana Prata	Embalagem plástica atóxica, resistente de 1 kg, E entregue de modo a garantir suas características físicas e sanidade.	R\$ 7,53	52396	R\$ 394.699,07
	<b>18</b>	Batata Inglesa	Embalagem plástica atóxica, resistente de 1 kg, e entregue de modo a garantir suas características físicas e sanidade.	R\$ 7,66	30069	R\$ 230.418,75
	<b>19</b>	Biscoito rosca sem lactose	Embalagem plástica de 350g ou 400 g acondicionados em caixas de papelão com 7kg ou 8 kg	R\$ 14,76	17	R\$ 250,87
	<b>20</b>	Biscoito de polvilho sem glúten	Embalagem plástica de 350g ou 400 g acondicionados em caixas de papelão com 7kg ou 8 kg	R\$ 14,74	5	R\$ 73,69

PODER PÚBLICO MUNICIPAL  
PREFEITURA MUNICIPAL DE BREVES  
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO - SEMED

	21	Biscoito tipo maisena	Embalagem plástica de 350g ou 400 g acondicionados em caixas de papelão com 7kg ou 8 kg	R\$ 16,26	14728	R\$ 239.477,28
	22	Biscoito doce tipo Maria tradicional	Embalagem plástica de 350g ou 400 g acondicionados em caixas de papelão com 7kg ou 8 kg	R\$ 15,24	22254	R\$ 339.106,45
	23	Biscoito salgado tipo cream cracker	Embalagem plástica de 350g ou 400 g acondicionados em caixas de papelão com 7kg ou 8 kg	R\$ 15,48	33653	R\$ 521.049,40
	24	Biscoito salgado tipo cream cracker integral	Embalagem plástica de 350g ou 400 g acondicionados em caixas de papelão com 7kg ou 8 kg	R\$ 20,01	21	R\$ 420,17
	25	Café em pó	Embalagem plástica c/ 100 g acondicionados em fardos com 20 unidades.	R\$ 45,28	10725	R\$ 485.574,38
	26	Camarão descascado e salgado	Embalagem plástica atóxica, resistente de 500 g, E entregue de modo a garantir suas características físicas e sanidade.	R\$ 54,56	1320	R\$ 72.016,56
	27	Carne bovina resfriada,	Embalagem	R\$ 48,24	24867	R\$ 1.199.534,35

PODER PÚBLICO MUNICIPAL  
PREFEITURA MUNICIPAL DE BREVES  
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO - SEMED

		inteira (alcatra ou chã), provenientes de machos da espécie bovina, sadios, abatidos sob inspeção veterinária. Máximo 10% de gordura, livre de parasitas, cartilagem, ossos, aponevroses e substâncias contaminantes que possa alterá-la ou encobrir alguma alteração.	plástica atóxica, resistente de 1 kg, e entregue de modo a garantir suas características físicas e sanidade.			
	<b>28</b>	Carne bovina resfriada, moída (chã), provenientes de machos da espécie bovina, sadios, abatidos sob inspeção veterinária. Máximo 10% de gordura, livre de parasitas, cartilagem, ossos, aponevroses e substâncias contaminantes que possa alterá-la ou encobrir alguma alteração. (chã)	Embalagem plástica atóxica, resistente de 1 kg, e entregue de modo a garantir suas características físicas e sanidade.	R\$ 48,68	32819	R\$ 1.597.563,28
	<b>29</b>	Caruru	Embalagem plástica atóxica, resistente de maços de 180g , E entregue de modo a garantir suas características físicas e sanidade.	R\$ 5,22	29719	R\$ 155.044,02
	<b>30</b>	Cebola	Embalagem plástica atóxica, resistente de 1 kg, E entregue de modo a garantir suas características físicas e sanidade.	R\$ 9,44	17100	R\$ 161.338,50
	<b>31</b>	Cebolinha	Embalagem plástica	R\$ 5,00	53611	R\$ 268.055,00

PODER PÚBLICO MUNICIPAL  
PREFEITURA MUNICIPAL DE BREVES  
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO - SEMED

			atóxica, resistente de maços de 180g , E entregue de modo a garantir suas características físicas e sanidade.			
	<b>32</b>	Cenoura	Embalagem plástica atóxica, resistente de 1 kg, E entregue de modo a garantir suas características físicas e sanidade.	R\$ 7,76	13752	R\$ 106.715,52
	<b>33</b>	Charque Bovino - Dianteiro	Embalagem plástica de 500 g ou 1 kg acondicionados em fardos plásticos com 6 unidades	R\$ 50,89	28928	R\$ 1.472.232,70
	<b>34</b>	Cheiro verde	Embalagem plástica atóxica, resistente de maços de 180g , E entregue de modo a garantir suas características físicas e sanidade.	R\$ 5,23	71561	R\$ 374.120,91
	<b>35</b>	Chicória	Embalagem plástica atóxica, resistente de maços de 180g , E entregue de modo a garantir	R\$ 4,73	37813	R\$ 178.855,49

**PODER PÚBLICO MUNICIPAL**  
**PREFEITURA MUNICIPAL DE BREVES**  
**SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO - SEMED**

			suas características físicas e sanidade.			
	<b>36</b>	Colorífico em pó	Embalagem plástica de 90 g acondicionados em fardos plásticos com 09 ou 10 kg	R\$ 13,80	3100	R\$ 42.764,50
	<b>37</b>	Couve	Embalagem plástica atóxica, resistente de maços de 180g , E entregue de modo a garantir suas características físicas e sanidade.	R\$ 4,90	47687	R\$ 233.570,93
	<b>38</b>	Creme vegetal com sal (margarina)	Pote plástico de 250g, acondicionado em caixa de papelão com até 24 unidades.	R\$ 18,36	733	R\$ 13.460,08
	<b>39</b>	Ervilha e Milho	Lata em aço de 200 grama, peso liquido, acondicionados em caixa de papelão com 24 latas	R\$ 18,28	1202	R\$ 21.976,17
	<b>40</b>	Farinha de mandioca	Embalagem plástica atóxica, resistente de 1 kg, E entregue de modo a garantir suas características físicas e sanidade.	R\$ 9,20	39294	R\$ 361.622,68

PODER PÚBLICO MUNICIPAL  
PREFEITURA MUNICIPAL DE BREVES  
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO - SEMED

	41	Farinha de mandioca p/ farofa	Embalagem plástica atóxica, resistente de 1 kg, E entregue de modo a garantir suas características físicas e sanidade.	R\$ 9,18	5034	R\$ 46.227,22
	42	Farinha de Tapioca	Embalagem plástica atóxica, resistente de 1 kg, E entregue de modo a garantir suas características físicas e sanidade.	R\$ 12,41	6295	R\$ 78.139,84
	43	Farinha de trigo sem fermento	Embalagem plástica de 1 kg, acondicionados em fardos plásticos de com 10 kg	R\$ 6,81	3297	R\$ 22.436,08
	44	Feijão tipo cavalo claro	Embalagem plástica de 1 kg acondicionados em fardos plásticos com 30 kg	R\$ 12,11	14536	R\$ 176.074,57
	45	Feijão tipo carioca	Embalagem plástica de 1 kg acondicionados em fardos plásticos com 30 kg	R\$ 10,70	3206	R\$ 34.294,58
	46	Feijão preto	Embalagem plástica de 1 kg acondicionados em fardos plásticos com 30 kg	R\$ 11,28	4087	R\$ 46.080,93
	47	Feijão verde	Embalagem	R\$ 5,51	15601	R\$ 86.008,31

PODER PÚBLICO MUNICIPAL  
PREFEITURA MUNICIPAL DE BREVES  
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO - SEMED

			plástica atóxica, resistente de maços de 180g , E entregue de modo a garantir suas características físicas e sanidade.			
	<b>48</b>	Feijoadada	Lata em aço com até 430 g, acondicionada em caixa de papelão com 24 latas	R\$ 28,27	18869	R\$ 533.388,89
	<b>49</b>	Filé de pescada congelado	Embalagem plástica atóxica, resistente de 500g, e entregue de modo a garantir suas características físicas e sanidade.	R\$ 48,17	950	R\$ 45.764,35
	<b>50</b>	Fígado bovino	Embalagem plástica atóxica, bandeja de isopor resistente, e entregue de modo a garantir suas características físicas e sanidade.	R\$ 22,58	634	R\$ 14.315,72
	<b>51</b>	Farinha de milho tipo flocão	para preparo de cuscuz, enriquecido com Ferro, embalagem plástica com 500g. Rótulo	R\$ 9,17	1592	R\$ 14.598,64

PODER PÚBLICO MUNICIPAL  
PREFEITURA MUNICIPAL DE BREVES  
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO - SEMED

			contendo informações nutricionais, modo de armazenamento, data de fabricação, nº de lote			
	<b>52</b>	Frango - Peito	Embalagem plástica atóxica, bandeja de isopor resistente, e entregue de modo a garantir suas características físicas e sanidade.	R\$ 21,39	99855	R\$ 2.135.898,45
	<b>53</b>	Frango (inteiro)	Embalagem plástica atóxica, resistente de 2 kg, E entregue de modo a garantir suas características físicas e sanidade.	R\$ 12,26	62583	R\$ 767.267,58
	<b>54</b>	Jambu	Embalagem plástica atóxica, resistente de 1 kg, E entregue de modo a garantir suas características físicas e sanidade.	R\$ 7,88	28686	R\$ 225.988,31
	<b>55</b>	Jerimum	Embalagem plástica atóxica, resistente de 1 kg, E entregue de modo a garantir suas	R\$ 6,85	9824	R\$ 67.294,40

PODER PÚBLICO MUNICIPAL  
PREFEITURA MUNICIPAL DE BREVES  
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO - SEMED

			características físicas e sanidade.			
<b>56</b>	Laranja		Embalagem plástica atóxica, resistente de 1 kg, E entregue de modo a garantir suas características físicas e sanidade.	R\$ 1,57	587866	R\$ 922.949,62
<b>57</b>	Leite de coco		Garrafa com 200 ml, acondicionada em caixas com 24 unid	R\$ 6,99	3794	R\$ 26.520,06
<b>58</b>	Leite desnatado		Embalagem aluminizada de 200 g, acondicionada em fardo de 10 kg	R\$ 50,68	74	R\$ 3.750,54
<b>59</b>	Leite em pó integral		Embalagem aluminizada de 200 g, acondicionada em fardo de 10 kg	R\$ 45,11	107365	R\$ 4.842.698,33
<b>60</b>	Leite em pó sem lactose		Embalagem aluminizada de 200 g, acondicionada em fardo de 10 kg	R\$ 60,17	108	R\$ 6.498,68
<b>61</b>	Limão regional		Embalagem plástica atóxica, resistente de 1 kg, E entregue de modo a garantir suas características físicas e sanidade.	R\$ 8,86	7688	R\$ 68.115,68

PODER PÚBLICO MUNICIPAL  
PREFEITURA MUNICIPAL DE BREVES  
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO - SEMED

	62	Maçã nacional	Embalagem plástica atóxica, resistente de 1 kg, E entregue de modo a garantir suas características físicas e sanidade.	R\$ 2,83	446260	R\$ 1.262.915,80
	63	Macarrão sêmola tipo espaguete	Embalagem plástica de 400 g, acondicionados em fardos plásticos de com 4 kg	R\$ 15,36	27459	R\$ 421.852,62
	64	Macarrão sêmola tipo espaguete integral	Embalagem plástica de 500 g acondicionados em fardos plásticos de com 5 kg	R\$ 10,92	31	R\$ 338,52
	65	Macaxeira	Embalagem plástica atóxica, resistente de 1 kg, E entregue de modo a garantir suas características físicas e sanidade.	R\$ 8,20	6736	R\$ 55.255,41
	66	Mamão	Embalagem plástica atóxica, resistente, e entregue de modo a garantir suas características físicas e sanidade.	R\$ 13,84	21847	R\$ 302.318,79
	67	Massa para sopa ave Maria	Embalagem plástica de 500 g,	R\$ 12,28	5337	R\$ 65.554,37

**PODER PÚBLICO MUNICIPAL**  
**PREFEITURA MUNICIPAL DE BREVES**  
**SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO - SEMED**

			acondicionados em fardos plásticos de com 5 kg			
<b>68</b>	Maxixe		Embalagem plástica atóxica, resistente, e entregue de modo a garantir suas características físicas e sanidade.	R\$ 18,77	5259	R\$ 98.727,21
<b>69</b>	Melancia		Embalagem plástica atóxica, resistente, e entregue de modo a garantir suas características físicas e sanidade.	R\$ 6,76	55409	R\$ 374.454,02
<b>70</b>	Massa para mingau multicereais		Embalagem plástica c/ 230g acondicionada em caixas com até 2,76 kg	R\$ 18,96	25	R\$ 474,00
<b>71</b>	Massa para mingau (arroz)		Embalagem plástica c/ 230g acondicionada em caixas com até 2,76 kg	R\$ 18,43	17	R\$ 313,36
<b>72</b>	Milho Branco		Embalagem plástica de 500 g, acondicionados em fardos plásticos de com 5 kg	R\$ 14,52	30404	R\$ 441.466,08
<b>73</b>	Óleo de soja refinado		Garrafa pet com 500 ml acondicionada em fardo com 24 unidades	R\$ 12,51	13179	R\$ 164.869,29

**PODER PÚBLICO MUNICIPAL**  
**PREFEITURA MUNICIPAL DE BREVES**  
**SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO - SEMED**

	<b>74</b>	Ovo de galinha ( Tamanho Médio)	Embalagem Small Cargo (papelão atóxico) com até 30 und.	R\$ 1,22	279745	R\$ 339.890,17
	<b>75</b>	Pão de chá	Embalagem plástica atóxica, resistente, E entregue de modo a garantir suas características físicas e sanidade..	R\$ 18,78	25402	R\$ 477.125,77
	<b>76</b>	Pão integral	Embalagem plástica atóxica, resistente, E entregue de modo a garantir suas características físicas e sanidade..	R\$ 18,08	50	R\$ 903,75
	<b>77</b>	Pepino	Embalagem plástica atóxica, resistente, e entregue de modo a garantir suas características físicas e sanidade.	R\$ 6,78	5887	R\$ 39.884,43
	<b>78</b>	Pimentinha verde para tempero	Embalagem plástica atóxica, resistente de 1 kg, E entregue de modo a garantir suas características físicas e sanidade.	R\$ 24,69	2713	R\$ 66.970,40
	<b>79</b>	Polpa de acerola pasteurizada congelada	Embalagem plástica	R\$ 19,95	5678	R\$ 113.276,10

PODER PÚBLICO MUNICIPAL  
PREFEITURA MUNICIPAL DE BREVES  
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO - SEMED

			atóxica, resistente de 1 kg , E entregue de modo a garantir suas características físicas e sanidade.			
<b>80</b>	Polpa de caju pasteurizada e congelada		Embalagem plástica atóxica, resistente de 1 kg , E entregue de modo a garantir suas características físicas e sanidade..	R\$ 18,38	2666	R\$ 48.987,75
<b>81</b>	Polpa de cupuaçu pasteurizada e congelada		Embalagem plástica atóxica, resistente de 1 kg , E entregue de modo a garantir suas características físicas e sanidade.	R\$ 21,13	16631	R\$ 351.379,77
<b>82</b>	Polpa de goiaba pasteurizada e congelada		Embalagem plástica atóxica, resistente de 1 kg , E entregue de modo a garantir suas características físicas e sanidade..	R\$ 18,50	7804	R\$ 144.358,39
<b>83</b>	Polpa de Taperebá pasteurizada e congelada		Embalagem plástica atóxica, resistente de 1 kg , E entregue de modo a garantir suas características físicas e	R\$ 21,04	8844	R\$ 186.104,29

PODER PÚBLICO MUNICIPAL  
PREFEITURA MUNICIPAL DE BREVES  
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO - SEMED

			sanidade..			
	<b>84</b>	Proteína texturizada de soja marrom	Embalagem plástica de 400g acondicionados em fardos plásticos com 24 unidades	R\$ 28,38	11676	R\$ 331.341,53
	<b>85</b>	Pupunha	Embalagem plástica atóxica, resistente de 1 kg, E entregue de modo a garantir suas características físicas e sanidade.	R\$ 16,33	150	R\$ 2.449,50
	<b>86</b>	Repolho	Embalagem plástica atóxica, resistente de 1 kg, entregue de modo a garantir suas características físicas e sanidade.	R\$ 6,74	3653	R\$ 24.621,22
	<b>87</b>	Sal refinado iodado	Embalagem plástica de 1 kg acondicionados em fardos plásticos com 30 kg	R\$ 2,22	4881	R\$ 10.826,06
	<b>88</b>	Salsa	Embalagem plástica atóxica, resistente de maços de 180g, entregue de modo a garantir suas características físicas e sanidade.	R\$ 4,92	34273	R\$ 168.451,80
	<b>89</b>	Salsicha ao molho	Lata em aço	R\$ 16,91	18232	R\$ 308.357,82

PODER PÚBLICO MUNICIPAL  
PREFEITURA MUNICIPAL DE BREVES  
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO - SEMED

			com até 300 g, acondicionada em caixa de papelão com 24 latas			
	<b>90</b>	Sardinha conservada em óleo	Lata em aço com até 125 g, acondicionada em caixa de papelão com 50 latas	R\$ 32,71	8983	R\$ 293.815,96
	<b>91</b>	Suco de caju	Garrafa com 500 ml / Caixa de papelão com 12 garrafas	R\$ 5,23	20529	R\$ 107.325,61
	<b>92</b>	Tangerina	Embalagem plástica atóxica, resistente de 1 kg, E entregue de modo a garantir suas características físicas e sanidade.	R\$ 4,58	36640	R\$ 167.701,28
	<b>93</b>	Tomate	Embalagem plástica atóxica, resistente de 1 kg, E entregue de modo a garantir suas características físicas e sanidade.	R\$ 8,20	20541	R\$ 168.436,20
	<b>94</b>	Vinagre	Embalagem plástica com 500 ml, acondicionados em caixa de papelão de 10 litros	R\$ 4,61	5488	R\$ 25.272,24
<b>TOTAL</b>						<b>R\$ 30796.387,14</b>

### JUSTIFICATIVA PARA O PARCELAMENTO DA SOLUÇÃO

A SOLUÇÃO SERÁ DIVIDIDA EM ITENS?	<input checked="" type="checkbox"/> Sim.	
	<input type="checkbox"/> Não.	<p><b>Por quê?</b></p> <input checked="" type="checkbox"/> Objeto indivisível. <input type="checkbox"/> Perda de escala. <input type="checkbox"/> Tecnicamente inviável. <input checked="" type="checkbox"/> Economicamente inviável. <input type="checkbox"/> Aproveitamento da competitividade. <input type="checkbox"/> Outro. <b>Especificar:</b> (Indicar o motivo).

### CONTRATAÇÕES CORRELATAS OU INTERDEPENDENTES

HÁ CONTRATAÇÕES CORRELATAS OU INTERDEPENDENTES ?	<input type="checkbox"/> Sim.	<b>Especificar:</b> (Indicar o Processo e o número do contrato administrativo, especificando o seu objeto correlato/interdependente).
	<input checked="" type="checkbox"/> Não.	

### ALINHAMENTO DA CONTRATAÇÃO COM O PLANEJAMENTO

HÁ PREVISÃO NO PLANO DE CONTRATAÇÕES ANUAL?	<input type="checkbox"/> Sim.	<b>Especificar item do PCA:</b>
	<input checked="" type="checkbox"/> Não.	<b>Providências:</b> A demanda está ausente do plano de contratações anual, pois é oriunda de programa não previsto. Além disso o atual PCA da Prefeitura está em elaboração, motivo pelo qual outras contratações oriundas da adesão ao programa para exercícios subsequentes poderão ser inclusas no próximo plano de contratações anuais, se cabível, ocasião em que será informado ao setor responsável pelo plano de contratações anual.

### RESULTADOS PRETENDIDOS

QUAIS OS BENEFÍCIOS PRETENDIDOS NA CONTRATAÇÃO?	<input type="checkbox"/> Manutenção do Funcionamento Administrativo	<input type="checkbox"/> Redução de Custos
	<input type="checkbox"/> Redução dos Riscos do Trabalho	<input type="checkbox"/> Aproveitamento de Recursos Humanos
	<input type="checkbox"/> Serviço/Bem de Consumo	<input type="checkbox"/> Ganho de Eficiência
	<input checked="" type="checkbox"/> Outro.	<input checked="" type="checkbox"/> Realização de Política Pública
	<b>Especificar:</b> Garantir alimentos variados e seguros que contribuam para o crescimento e desenvolvimento saudável dos alunos; efetivação das políticas públicas educacionais na melhoria do rendimento escolar e segurança alimentar nutricional;	

### PROVIDÊNCIAS PENDENTES

HÁ PROVIDÊNCIAS PENDENTES PARA O	<input type="checkbox"/> Sim.	<b>Especificar:</b> (Apresentar cronograma de providências a serem adotadas antes e durante o contrato para assegurar o êxito do
----------------------------------	-------------------------------	--

SUCESSO DA CONTRATAÇÃO?	<i>resultado, como capacitação de servidores, adequação do espaço físico etc).</i> <input checked="" type="checkbox"/> Não.
<b>IMPACTOS AMBIENTAS E MEDIDAS DE MITIGAÇÃO</b>	
HÁ PREVISÃO DE IMPACTO AMBIENTAL NA CONTRATAÇÃO?	<input type="checkbox"/> Sim. <b>Especificar os impactos: (Detalhar).</b> <input checked="" type="checkbox"/> Não. <b>Especificar as medidas de mitigação dos impactos: (Detalhar).</b>
<b>CONCLUSÃO</b>	
A CONTRATAÇÃO POSSUI VIABILIDADE TÉCNICA, SOCIOECONÔMICA E AMBIENTAL?	<input checked="" type="checkbox"/> Sim. <input type="checkbox"/> Não.

Breves/PA, 21 de Fevereiro de 2024

---

**IDALINA LOPES DE OLIVEIRA**  
*Professor(a)*  
Matricula nº 244226-7  
Setor de Planejamento de Contratações Públicas

**DE ACORDO:**

**GELLY DE JESUS LIMA SANCHES**  
Secretária Municipal de Educação