



Prefeitura do Município de Cândido Rodrigues

Estado de São Paulo

ESTUDO TÉCNICO PRELIMINAR

01. DESCRIÇÃO DA NECESSIDADE (art. 18, §1º, I – Lei Federal nº 14.133/21).

1.1. A Secretaria Municipal de Educação, Planejamento, Saúde, Agricultura, Fundo Municipal de assistência Social de Candido Rodrigues - SP, esclarece a partir da elaboração desse estudo de realidade, a necessidade de solicitar à administração pública municipal, especificamente ao setor de licitações, a realização de processo para fornecimento de gênero alimentícios, para elaboração da Merenda Escolar dos alunos matriculados na rede pública municipal, atendendo as demandas da Secretaria Municipal de Educação e demais Secretária cita acima, para o atendimento do Município.

1.2. Pretende-se alcançar com o presente Estudo Técnico Preliminar a aquisição alimentos necessários para a produção de alimentos na merenda escolar, em atendimento as normas para a execução do Programa Nacional de Alimentação Escolar (PNAE), que tem sua fundamentação legal e demais matérias legais aplicáveis, para proporcionar condições de atendimento com alimentação escolar saudável, respeitando as orientações da Controladoria Geral da União e do Tribunal de Contas da União.

1.3. O PNAE garante, por meio da transferência de recursos financeiros, a alimentação escolar dos alunos de toda a educação básica (educação infantil, ensino fundamental, ensino médio e educação de jovens e adultos), matriculados em escolas públicas e filantrópicas.

1.4. Seu objetivo é atender as necessidades nutricionais dos alunos durante sua permanência em sala de aula, contribuindo para o crescimento, o desenvolvimento, a aprendizagem e o rendimento escolar dos estudantes, bem como promover a formação de hábitos alimentares saudáveis.

1.5. O PNAE tem caráter suplementar, como prevê o artigo 208, incisos IV e VII, da Constituição Federal, quando coloca que o dever do Estado (ou seja, das três esferas governamentais: União, estados e municípios) com a educação é efetivado mediante a garantia de "atendimento em creche e pré-escola às crianças de zero a seis anos de idade" (inciso IV) e "atendimento ao educando no ensino fundamental, através de programas suplementares de material didático-escolar, transporte, alimentação e assistência à saúde" (inciso VII).

1.6. A necessidade da realização desta contratação foi elaborada pelos seguintes setores:

Área Requisitante	Responsável
Secretária de Planejamento	Alef Henrique Bertolo
Secretária Interina da Educação	Silvia Eelena Luquez
Secretária da Saúde	Indiamara Lourenço Rodrigues Lacruz
Fundo Municipal de Assistência Social	Josefa Vanderlice Simão Vezzani
Agricultura e Meio Ambiente	Francisco Antonio Maruca

02. DA PREVISÃO DA CONTRATAÇÃO NO PLANO DE CONTRAÇÕES ANUAL (art. 18, §1º, II – Lei Federal nº 14.133/21).

2.1. A administração anterior não deixou Plano de Contratação Anual conhecido.

03. REQUISITOS DA CONTRATAÇÃO (art. 18, §1º, III – Lei Federal nº 14.133/21).

3.1. DEFINIÇÕES



Prefeitura do Município de Cândido Rodrigues

Estado de São Paulo

3.1.1. Entende-se como comensais: todos aqueles a qual as refeições são destinadas, onde, de acordo com a realidade das instituições, são compostos por alunos.

3.1.2 Entende-se como refeição: a porção alimentar ofertada em horário determinado por nutricionista RT em porções pré-determinadas nas resoluções FNDE/MEC/CD nº 6 de 8 de maio de 2020 e nº 20 de 2 de dezembro de 2020, que atende as necessidades de acordo com a necessidade calóricas e nutricionais em quantidade, qualidade e diversidade de todos os comensais. Pode conter um ou mais ingredientes e utilizar mais de um meio de cocção e produção.

3.1.3. Consideramos que cada comensal consuma uma refeição por período, adicionando mais 30% como margem de repetição (MR), sendo contabilizado como:

3.1.4. Número de comensais = Alunos

3.1.5. Total de refeições = Número de comensais no período + MR

3.1.6. É importante ressaltar que, de acordo com a legislação vigente, é importante a compra de insumos para cardápios adaptados para estudantes diagnosticados com necessidades alimentares especiais tais como doença celíaca, diabetes, hipertensão, anemias, alergias e intolerâncias alimentares, dentre outras.

3.1.7. Considera-se que as quantidades de alunos e refeições podem variar da média, considerando todo o período letivo.

3.1.8. Entende-se com os eventos sociais realizados no Município de Cândido Rodrigues, com palestra que as Secretárias promove, são necessários alimentos ex: coffee break, para os participantes.

3.2. REQUISITOS

3.2.1. A empresa fornecedora deverá cumprir com as solicitações da secretaria acerca das entregas de itens nas diferentes instituições já citados, seguindo pontos importantes:

3.2.2. Todos os produtos adquiridos devem ser inspecionados no recebimento;

3.2.3. Todos os produtos devem estar dentro do prazo de validade. Com janela de vencimento de no mínimo três meses para não perecíveis e de três dias para produtos de consumo imediato;

3.2.4. Entrega de itens conforme descrição expressa na licitação, não sendo aceitos produtos danificados ou diferentes;

3.2.5. Os produtos fornecidos devem ser entregues de acordo com a normas sanitárias descritos no contrato, considerando:

3.2.6. Condições do transporte dos produtos;

3.2.7. Controle de temperatura dos itens perecíveis no momento da entrega, sendo:

3.2.8. Alimentos resfriados devem estar entre 6°C a 10°C;

3.2.9 Alimentos refrigerados devem estar com temperatura abaixo de 5°C;

3.2.10. Alimentos congelados devem estar abaixo de -12°C, sem sinais de descongelamento e recongelamento.

3.2.11. Condições das embalagens: as embalagens devem estar limpas, sem sinais de poeira excessiva, areia ou lama, sem rasgos, riscos, quebras, sinais de ferrugem, trincas, amassamentos e estufados;

3.2.12. Condições gerais do produto: não devem apresentar alterações sensíveis na coloração, aroma, textura, odor e aparência em geral;

3.2.13. Rotulagem: Todos os produtos entregues devem conter rótulos, contendo: nome do produto, peso, lista de ingredientes, quando cabível, e prazo de validade;

3.2.14. Entrega nos horários e locais discriminados na Requisição de Compra/Empenho, considerando os vários setores que compõem a secretaria;



Prefeitura do Município de Cândido Rodrigues

Estado de São Paulo

- 3.2.15. Aguardar conferência da entrega pelo responsável;
3.2.16. Produção de Nota Fiscal em consonância com o empenho e entrega;
3.2.17. Produtos em não conformidade com os requisitos devem ser notificados e registrados, cabendo ao responsável técnico avaliar a viabilidade de troca ou devolução plena do produto.
3.2.18. Cabe ainda ressaltar o interesse em efetuar a coleta de amostra dentro do processo licitatório, sendo descrito em edital seu processo.

04. ESTIMATIVAS DAS QUANTIDADES PARA A CONTRATAÇÃO (art. 18, §1º, IV – Lei Federal nº 14.133/21).

- 4.1. Para determinação da Estimativa de Consumo considerou-se a média da última ata de registro de preço que está anexado neste processo levando em conta o consumo per capita das instituições, levando em consideração o consumo diário dos comensais.
4.2. As quantidades relacionadas seguem o padrão de uso, com margem para possíveis alterações, de acordo com a demanda, sazonalidade, datas comemorativas entre outros imprevistos decorrentes do longo período letivo.
4.3. A definição do quantitativo a ser contratado atende e se enquadra dentro do limite da disponibilidade financeira e orçamentária para o exercício de 2025/2026 para aquisição do objeto do presente estudo.
4.4. As quantidades solicitadas dos alimentos são para o atendimento das demandas pelo período de 12 (doze) meses.
4.5. A estimativa de quantidades a serem adquiridas estão listadas no quadro abaixo:

COTA PRINCIPAL					
ITEM	DESCRIÇÃO	UNIDADE DE MEDIDA	QUANT.	VALOR UNITÁRIO R\$	VALOR TOTAL R\$
1.	Açúcar Cristal: De primeira qualidade; obtido da cana-de-açúcar, com aspecto, cor, cheiro próprios, sabor doce, isento de sujidades, parasitas, materiais terrosos e detritos animais ou vegetais; acondicionado em embalagem plástica atóxica, contendo informações sobre o produto, informações nutricionais e prazo de validade.	Pacote 5kg	510	20,96	10.689,60
2.	Açúcar Mascavo: De primeira qualidade; obtido da cana-de-açúcar, com aspecto, cor, cheiro próprios, sabor doce, isento de sujidades, parasitas, materiais terrosos e detritos animais ou vegetais; acondicionado em embalagem plástica atóxica, contendo informações sobre o produto, informações nutricionais e prazo de validade.	Pacote 500g	118	16,46	1.942,28
3.	Alho: Fresco, devendo ser bem desenvolvido, tamanho e coloração	CAIXA 10 Kg	50	321,60	16.080,00



Prefeitura do Município de Cândido Rodrigues

Estado de São Paulo

	uniforme, firme e intacto, sem lesões de origem física, perfurações e cortes.				
4.	Ameixa em calda: Deverá apresentar-se livre de parasitas e de qualquer substância contaminante. Embalagem atóxica, intacta, contendo informações sobre o produto e prazo de validade.	Lata 320 g	45	27,29	1.228,05
5.	Ameixa Preta: Produto de primeira qualidade, deverá apresentar-se livre de parasitas e de qualquer substância contaminante, sem traços brancos ou mofo. Embalagem plástica atóxica, intacta, contendo informações sobre o produto e prazo de validade.	Pacote 100g	150	10,28	1.542,00
6.	Amendoim Cru: Beneficiado, descascado, sem sal, produto de primeira qualidade, deverá apresentar-se livre de parasitas e de qualquer substância contaminante, sem traços brancos ou mofo. Embalagem plástica atóxica, intacta, contendo informações sobre o produto, informações nutricionais e prazo de validade.	Pacote 500g	23	16,16	371,68
7.	Amendoim torrado moído: Beneficiado, descascado, sem sal, produto de primeira qualidade, deverá apresentar-se livre de parasitas e de qualquer substância contaminante, sem traços brancos ou mofo. Embalagem plástica atóxica, intacta, contendo informações sobre o produto, informações nutricionais e prazo de validade.	Pacote 500g	27	16,23	438,21
8.	Amido de milho: De primeira qualidade. Isento de sujidades, parasitas e larvas, livre de fermentação, mofo, materiais terrosos, acondicionada em embalagem plástica, atóxica, não violada, com informação nutricional e prazo de validade.	Unidade 500 g	342	8,73	2.985,66
9.	Aroma artificial Abacaxi: Propilenoglicol, água destilada, aromatizante. NÃO CONTÉM GLÚTEN.	Vidro 30 ml	6	4,81	28,86
10.	Arroz branco tipo 1: Produto longo, polido, fino, grãos inteiros, de primeira qualidade. Beneficiado e polido tipo 1, isento de sujidades, de fermentação e mofo, de odores estranhos de substâncias	Pacote 5 Kg	1545	24,67	38.115,15



Prefeitura do Município de Cândido Rodrigues

Estado de São Paulo

	nocivas à saúde. Acondicionado em saco plástico transparente, atóxico, limpo, intacto e resistente, contendo informação nutricional. Similar ao Picinin, Castelhão ou Irano.				
11.	Arroz Integral: Produto longo, fino, de primeira qualidade. Beneficiado e integral tipo 1, isento de fermentação e mofo, de odores estranhos de substâncias nocivas à saúde. Acondicionado em saco plástico transparente, contendo informação nutricional, atóxico, limpo, intacto e resistente.	Pacote 1 kg	27	11,27	304,29
12.	Atum sólido em conserva: Sólido, deverá apresentar-se livre de parasitas e de qualquer substância contaminante. Embalagem atóxica, intacta, contendo informações sobre o produto e prazo de validade.	Unidade 170 g	1.000	12,36	12.360,00
13.	Aveia em flocos finos: Produto de primeira qualidade deverá apresentar-se livre de parasitas e de qualquer substância contaminante. Embalagem atóxica, intacta, contendo informações sobre o produto, informações nutricionais e prazo de validade.	Pacote 500 g	75	13,56	1.017,00
14.	Azeite: Extra virgem, produto de primeira qualidade, com acidez máxima de 0,8%, derivado da prensagem de azeitonas, deverá apresentar-se livre de parasitas e de qualquer substância contaminante. Embalagem atóxica, intacta, contendo informações sobre o produto, informações nutricionais e prazo de validade.	Unid 500ml	200	41,24	8.248,00
15.	Azeitona preta: Produto de primeira qualidade, conservada em água e sal, tamanhos médios, deverá apresentar-se livre de parasitas e de qualquer substância contaminante. Embalagem atóxica, intacta, contendo informações sobre o produto, informações nutricionais e prazo de validade.	Balde 2 kg	12	65,35	784,20
16.	Azeitona Verde em rodela: Produto de primeira qualidade, conservada em água e sal, tamanhos médios, deverá apresentar-se livre de parasitas e de qualquer substância contaminante. Embalagem atóxica, intacta, contendo	Sache 200g	120	12,49	1.498,80



Prefeitura do Município de Cândido Rodrigues

Estado de São Paulo

	informações sobre o produto, informações nutricionais e prazo de validade.				
17.	Azeitona verde s/caroço: Produto de primeira qualidade, conservada em água e sal, tamanhos médios, deverá apresentar-se livre de parasitas e de qualquer substância contaminante. Embalagem atóxica, intacta, contendo informações sobre o produto, informações nutricionais e prazo de validade.	Balde 2 kg	120	59,74	7.168,80
18.	Bala Sortida: Bala mastigável, macia, diversos sabores.	Pacotes	45	19,74	888,30
19.	Bata palha tradicional: Ingredientes: Batata, óleo vegetal, sal, fina, sequinha, crocante, não contendo gluten, pesando no mínimo 200gr, embalagem hermeticamente fechada, contendo rotulo e informação nutricional, prazo de validade no mínimo 2 meses.	Pct 200gr	200	21,55	4.310,00
20.	Baunilha: Deverá apresentar-se livre de parasitas e de qualquer substância contaminante. Embalagem atóxica, intacta, contendo informações sobre o produto e prazo de validade.	Unidade 30 ml	70	13,03	912,10
21.	Bebida de soja: sem sabor, sem açúcar, sem lactose, sem proteínas do leite e sem sabor residual do produto. Embalagem longa vida, tipo tetrapak, contendo 1 litro. No rótulo deve conter informação nutricional, sobre glúten e prazo de validade e lote.	Litro	165	12,76	2.105,40
22.	Bicarbonato de sódio: Deverá apresentar-se livre de parasitas e de qualquer substância contaminante. Embalagem atóxica, intacta, contendo informações sobre o produto e prazo de validade.	Unidade 40 g	100	4,63	463,00
23.	Biscoito doce sem glúten e sem leite: a base de amido de milho, óleo de palma, açúcar, farinha de milho, farinha de soja, farelo de soja 7%, farinha de trigo sarraceno 4%, xarope de beterraba, amido de mandioca modificado, sal, levedura: bicarbonato de amônio, bicarbonato de sódio. Embalagem atóxica, intacta, contendo informações sobre o produto, informações	Pacote 150g	18	30,64	551,52



Prefeitura do Município de Cândido Rodrigues

Estado de São Paulo

	nutricionais e prazo de validade.				
24.	Biscoito integral salgado: Produto integral, livre de gordura trans, produto crocante, mas que não seja resistente ao morder deverá apresentar-se livre de parasitas e de qualquer substância contaminante, sem traços brancos ou mofo. Embalagem plástica atóxica, intacta, contendo informações sobre o produto, informações nutricionais e prazo de validade.	Pacote 360 g	27	6,00	162,00
25.	Biscoito maisena SEM LACTOSE: Produto SEM LEITE, SEM LACTOSE, ISENTO DE PRODUTO DE ORIGEM ANIMAL, livre de gordura trans, produto crocante, mas que não seja resistente ao morder deverá apresentar-se livre de parasitas e de qualquer substância contaminante, sem traços brancos ou mofo. Embalagem plástica atóxica, intacta, contendo informações sobre o produto, informações nutricionais e prazo de validade.	Pacote 360 g	45	12,65	569,25
26.	Biscoito Polvilho salgado sem lactose: Polvilho, gordura vegetal e sal. Poderá conter outros ingredientes desde que aprovados pela legislação vigente e que não descaracterizem o produto, os quais deverão ser declarados, sem lactose, contendo informações sobre o produto, informações nutricionais e prazo de validade.	Pacote 175g	30	11,83	354,90
27.	Biscoito salgado sem glúten e sem leite: a base de amido de milho, farinha de milho, margarina vegetal não hidrogenada (gorduras e óleos vegetais, água, sal, emulsificante: mono e diglicerídeos de ácidos graxos, aromatizante natural), maltodextrina, tapioca, açúcar, farinha de soja, sal, emulsificante: ésteres monoacetiltartáricos e diacetiltartáricos de mono e diglicerídeos de ácidos graxos, leveduras: bicarbonato de amônio e bicarbonato de sódio, aromatizante natural. Embalagem plástica atóxica, intacta, contendo informações sobre o produto, informações nutricionais e prazo de validade.	Pacote 175g	18	28,61	514,98



Prefeitura do Município de Cândido Rodrigues

Estado de São Paulo

28.	Cacau em pó: Cacau em pó, 100% solúvel, sem glúten, sem lactose, sem adição de açúcar. Embalagem atóxica, intacta, contendo informações sobre o produto e prazo de validade.	Pacote 500g	260	49,71	12.924,60
29.	Café em pó: Produto obtido exclusivamente de 100% grãos da espécie <i>Coffea arabica</i> , de padrão de qualidade superior, devendo estar em conformidade com as normas da ABIC – Associação Brasileira da Indústria de Café, possuindo, no mínimo, o selo de pureza “Superior”, admitindo-se, igualmente, produtos que ostentem selos de categorias superiores, como “Gourmet” ou “Especial”, ou certificações de qualidade equivalentes emitidas por entidades reconhecidas (ex.: BSCA – Associação Brasileira de Cafés Especiais, SCA – Specialty Coffee Association). O produto deverá apresentar torra média, uniforme, sem grãos carbonizados ou defeituosos, garantindo padrão sensorial adequado e ter prazo de validade mínima de 03 (três) meses a contar da data de entrega.	Pct 500 g	1305	38,92	50.790,60
30.	Canela em rama: Produto de primeira qualidade deverá apresentar-se livre de parasitas e de qualquer substância contaminante, sem traços brancos ou mofo. Embalagem plástica atóxica, intacta, contendo informações sobre o produto e prazo de validade.	Pacote 10 g	84	7,37	619,08
31.	Canjica branca: Produto de primeira qualidade deverá apresentar-se livre de parasitas e de qualquer substância contaminante, sem traços brancos ou mofo. Embalagem plástica atóxica, intacta, contendo informações sobre o produto, informações nutricionais e prazo de validade.	Pacote 500 g	100	10,17	1.017,00
32.	Chantilly: Produto de primeira qualidade deverá ser entregue em temperatura ambiente, deverá apresentar-se livre de parasitas e de qualquer substância contaminante, sem traços brancos ou mofo. Embalagem atóxica, intacta, contendo informações sobre o	Caixa 1litro	40	23,97	958,80



Prefeitura do Município de Cândido Rodrigues

Estado de São Paulo

	produto, informações nutricionais e prazo de validade.				
33.	Chocolate em barra ao leite: Produto de primeira qualidade deverá ser entregue em temperatura ambiente, sem estar derretido, deverá apresentar-se livre de parasitas e de qualquer substância contaminante, sem traços brancos ou mofo. Embalagem atóxica, intacta, contendo informações sobre o produto, informações nutricionais e prazo de validade.	1 kg	12	49,84	598,08
34.	Chocolate em barra branco: Produto de primeira qualidade deverá ser entregue em temperatura ambiente, sem estar derretido, deverá apresentar-se livre de parasitas e de qualquer substância contaminante, sem traços brancos ou mofo. Embalagem atóxica, intacta, contendo informações sobre o produto, informações nutricionais e prazo de validade.	1kg	8	57,33	458,64
35.	Chocolate em barra meio amargo: Produto de primeira qualidade, deverá ser entregue em temperatura ambiente, sem estar derretido, deverá apresentar-se livre de parasitas e de qualquer substância contaminante, sem traços brancos ou mofo. Embalagem atóxica, intacta, contendo informações sobre o produto, informações nutricionais e prazo de validade.	1 kg	22	73,93	1.626,46
36.	Chocolate em barra ZERO LACTOSE: não deverá conter lactose; nem glúten; nem colesterol; Livres de gordura trans; Sem adição de açúcares (versão diet); Não deverá conter aspartame; deverá ser à base de soja. Não contendo ciclamato de sódio, sem traços de leite ou glúten. Embalagem atóxica, intacta, contendo informações sobre o produto, informações nutricionais e prazo de validade.	1 kg	10	211,86	2.118,60
37.	Chocolate em pó: Mínimo de 70% de cacau. Embalado em papel impermeável, limpo, não violado, resistente e acondicionado em caixas de papelão resistentes, que garantam a integridade	Pacote 1 kg	220	43,00	9.460,00



Prefeitura do Município de Cândido Rodrigues

Estado de São Paulo

	do produto. Contendo informações sobre o produto, informações nutricionais e prazo de validade.				
38.	Chocolate granulado: Produto de primeira qualidade deverá apresentar-se livre de parasitas e de qualquer substância contaminante, sem traços brancos ou mofo, livre de leite. Embalagem atóxica, intacta, contendo informações sobre o produto, informações nutricionais e prazo de validade.	Unidade 150 g	100	14,12	1.412,00
39.	Coco ralado: Coco ralado, úmido, sem açúcar. Produto deverá apresentar-se livre de parasitas e de qualquer substância contaminante, sem traços brancos ou mofo. Embalagem atóxica, intacta, contendo informações sobre o produto, informações nutricionais e prazo de validade.	Pacote 100 g	450	9,23	4.153,50
40.	Cravo da índia: Produto de primeira qualidade deverá apresentar-se livre de parasitas e de qualquer substância contaminante, sem traços brancos ou mofo. Embalagem plástica atóxica, intacta, contendo informações sobre o produto e prazo de validade.	Pacote 10 g	53	7,97	422,41
41.	Creme de leite de soja: produto sem lactose, glúten e colesterol. Água, gordura vegetal hidrogenada, proteína isolada de soja, maltodextrina, amido modificado, cloreto de sódio(sal), mistura de espessantes e estabilizantes (amido modificado, estabilizantes carboximetilcelulose sódica, carragena e espessantes goma gar e mono e diglicerídeos de ácidos graxos), aromatizante e corante natural urucum. Não contém glúten. Alérgicos: Contém derivados de soja. Pode conter cevada.	Caixa de 200g	25	9,97	249,25
42.	Creme de leite zero lactose: Creme de leite uso culinário, Zero Lactose. Embalado em tetrapack, não amassada, não estufada, deve ser resistente. A embalagem deverá conter externamente os dados de identificação, procedência, informações nutricionais, número do lote, quantidade de produto.	Caixa 200 ml	45	13,78	620,10



Prefeitura do Município de Cândido Rodrigues

Estado de São Paulo

43.	Erva doce: Produto de primeira qualidade deverá apresentar-se livre de parasitas e de qualquer substância contaminante, sem traços brancos ou mofo. Embalagem plástica atóxica, intacta, contendo informações sobre o produto, informações nutricionais e prazo de validade.	Pacote 20 g	108	5,69	614,52
44.	Ervilha: Produto nacional de primeira qualidade. Preparado com frutos selecionados, são, sem corantes artificiais, isento de sujeiras, fermentação e de indicadores de processamento defeituoso; acondicionado em lata íntegra e sem danificações, com envasamento a vácuo, contendo informação nutricional e reembalado em caixa de papelão resistente.	Sache 170g	60	4,86	291,60
45.	Ervilha: Produto de primeira qualidade, sem sódio e sem conservante, sem gluten, congelada. Preparado com frutos selecionados, são, sem corantes artificiais, isento de sujeiras, fermentação e de indicadores de processamento defeituoso; acondicionado em lata íntegra e sem danificações, com envasamento a vácuo, contendo informação nutricional e reembalado em caixa de papelão resistente.	Pacote 300 g	105	7,65	803,25
46.	Extrato de Tomate: extrato de tomate pronto, deverá ser preparado com frutos maduros, são, sem pele, sem sementes e estar isento de fermentação. Cor vermelha, odor e sabor próprio. de acordo com a legislação vigente. Acondicionado em embalagem (não violada, intacta) atóxica, com informação nutricional.	Sache 340g	675	4,80	3.240,00
47.	Farinha de arroz: Obtida do arroz moído, sem glúten, isenta de insetos, materiais estranhos não podendo estar úmido. Embalagem atóxica, intacta, não violada, contendo informações sobre o produto, informação nutricional, prazo de validade.	Pacote 1 kg	24	14,30	343,20
48.	Farinha de aveia integral: fina, sem glúten, isenta de insetos, materiais estranhos não podendo estar úmido.	Pacote de 165g	36	7,00	252,00



Prefeitura do Município de Cândido Rodrigues

Estado de São Paulo

	Embalagem atóxica, intacta, não violada, contendo informações sobre o produto, informação nutricional, prazo de validade.				
49.	Farinha de Linhaça: dourada, obtida linhaça, isenta de insetos, materiais estranhos não podendo estar úmido. Embalagem atóxica, intacta, não violada, contendo informações sobre o produto, informação nutricional, prazo de validade.	Pacote 200g	12	10,35	124,20
50.	Farinha de mandioca torrada: Produto obtido das raízes de mandioca sadias, devidamente limpas, isento de insetos, materiais estranhos não podendo estar úmido. Grupo seca, classe branca, tipo 1. Embalagem atóxica, intacta, não violada, contendo informações sobre o produto, informação nutricional, prazo de validade.	Pacote 500 g	60	6,44	386,40
51.	Farinha de milho: Produto obtido dos grãos de milho sadio, devidamente limpo, isenta de materiais estranhos não podendo estar úmido. Grupo seca, subgrupo grossa, classe amarela, tipo 1. Embalagem atóxica, intacta, não violada, contendo informações sobre o produto, informação nutricional, prazo de validade.	Pacote 500 g	195	7,35	1.433,25
52.	Farinha de rosca: Produto obtido por ingredientes sadios, devidamente limpos, isenta de insetos, materiais estranhos não podendo estar úmido. Embalagem atóxica, intacta, não violada, contendo informações sobre o produto, informação nutricional, prazo de validade.	Pacote 500 g	95	11,15	1.059,25
53.	Farinha de soja: integral, torrada, fina, isenta de insetos, materiais estranhos não podendo estar úmido. Embalagem atóxica, intacta, não violada, contendo informações sobre o produto, informação nutricional, prazo de validade.	Pacote 250g	15	7,10	106,50
54.	Farinha de trigo integral: Nacional de primeira qualidade. Obtida do trigo moído, integral, desgerminado; isenta de sujidade, parasitas e larvas; livre de fermentação, mofo, materiais terrosos; acondicionada	Pacote 1 kg	20	7,60	152,00



Prefeitura do Município de Cândido Rodrigues

Estado de São Paulo

	em embalagem plástica, atóxica, não violada, com informação nutricional.				
55.	Feijão: Classe carioca, acondicionada em sacos plásticos, transparentes, atóxicos, isenta de sujidades, não violados, resistentes, acondicionados em fardos lacrados. A embalagem deverá conter externamente os dados de identificação, procedência, informações nutricionais, número de lote, prazo de validade, quantidade do produto.	Pacote 2 kg	1.875	16,22	30.412,50
56.	Fermento biológico fresco: Produto de primeira qualidade, fresco, deverá apresentar-se livre de parasitas e de qualquer substância contaminante, sem traços brancos ou mofo. Embalagem plástica atóxica, intacta, contendo informações sobre o produto, informações nutricionais e prazo de validade.	Pacote 500 g	135	12,53	1.691,55
57.	Fermento biológico seco: Produto de primeira qualidade deverá apresentar-se livre de parasitas e de qualquer substância contaminante, sem traços brancos ou mofo. Embalagem plástica atóxica, intacta, contendo informações sobre o produto, informações nutricionais e prazo de validade.	Pacote 10 g	62	2,50	155,00
58.	Fermento químico em pó: Produto de primeira qualidade deverá apresentar-se livre de parasitas e de qualquer substância contaminante, sem traços brancos ou mofo. Embalagem plástica atóxica, intacta, contendo informações sobre o produto, informações nutricionais e prazo de validade.	Unidade 250 g	400	23,48	9.392,00
59.	Frutas Cristalizadas: produto de primeira qualidade deverá apresentar-se livre de parasitas e de qualquer substância contaminante, sem traços brancos ou mofo. Embalagem plástica atóxica, intacta, contendo informações sobre o produto, informações nutricionais e prazo de validade.	Pacote 100g	50	6,20	310,00
60.	Gelatina em pó (diversos sabores): Produto constituído por açúcar, gelatina em pó, maltodextrina, ácido cítrico e	Unid 30 g	525	3,00	1.575,00



Prefeitura do Município de Cândido Rodrigues

Estado de São Paulo

	INS 330 (acidulante), sal refinado e aromas naturais, podendo ser adicionados de corantes e aromatizantes permitidos em lei, que com simples adicionamento de água e após resfriamento, adquire aspecto e característica de gelatina. A mistura para sobremesa de gelatina deverá ser preparado com ingredientes limpos, de 1ª qualidade e não deverá ter soja em sua formulação.				
61.	Gelatina em pó sem sabor: Produto constituído por açúcar, gelatina em pó, maltodextrina, ácido cítrico e INS 330 (acidulante), sal refinado e aromas naturais, que com simples adicionamento de água e após resfriamento, adquire aspecto e característica de gelatina. A mistura para sobremesa de gelatina deverá ser preparado com ingredientes são e limpos, de 1ª qualidade e não deverá ter soja em sua formulação.	Unid 12 g	100	3,35	335,00
62.	Goiabada: Produto de primeira qualidade deverá apresentar-se livre de parasitas e de qualquer substância contaminante, sem traços brancos ou mofo. Embalagem plástica atóxica, intacta, contendo informações sobre o produto, informações nutricionais e prazo de validade.	Barra 1 Kg	75	19,56	1.467,00
63.	Goiabada cremosa: Produto de primeira qualidade deverá apresentar-se livre de parasitas e de qualquer substância contaminante, sem traços brancos ou mofo. Embalagem plástica atóxica, intacta, contendo informações sobre o produto, informações nutricionais e prazo de validade.	Pct 400g	75	18,65	1.398,70
64.	Iogurte de soja: livre de produtos a base de leite, indicado para alérgicos a proteína do leite de vaca. Sabores: morango, frutas vermelhas ou pêssego. Ter embalagem com informações nutricionais e lista de ingredientes, data de validade e lote, e ter registro no Ministério da Agricultura.	Garrafa 900g	36	18,58	668,88
65.	Leite condensado: Obtido pela desidratação do leite, adicionado de sacarose ou glicose, embalado em lata	Lata 395 g	315	8,02	2.526,30



Prefeitura do Município de Cândido Rodrigues

Estado de São Paulo

	limpas, isenta de ferrugem, não amassada, não estufada, resistente, que garanta a integridade do produto. A embalagem deverá conter externamente os dados de identificação, procedência, informações nutricionais, número de lote, quantidade do produto. Atender as exigências do Ministério da Agricultura e DIPOA, conforme Portaria 369 de 04/09/1997 e do Regulamento da Inspeção Industrial e Sanitária de Produtos de origem Animal.				
66.	Leite condensado de soja: Açúcar, água, glicose de milho, gordura de palma, extrato de soja, sal refinado, aromatizante, corante inorgânico dióxido de titânio, espessantes (goma guar, goma xantana, goma carragena e pectina), regulador de acidez bicarbonato de sódio e estabilizante citrato de sódio. NÃO CONTÉM GLÚTEN.	Lata 330g	38	15,76	598,88
67.	Leite condensado zero lactose: Obtido pela desidratação do leite, adicionado de sacarose ou glicose, embalado em lata limpas, isenta de lactose, ferrugem, não amassada, não estufada, resistente, que garanta a integridade do produto. A embalagem deverá conter externamente os dados de identificação, procedência, informações nutricionais, número de lote, quantidade do produto. Atender as exigências do Ministério da Agricultura e DIPOA, conforme Portaria 369 de 04/09/1997 e do Regulamento da Inspeção Industrial e Sanitária de Produtos de origem Animal. A embalagem deverá conter externamente os dados de identificação, procedência, informações nutricionais, número de lote, quantidade do produto. Atender as exigências do Ministério da Agricultura e DIPOA, conforme Portaria 369 de 04/09/1997 e do Regulamento da Inspeção Industrial e Sanitária de Produtos de origem Animal.	Caixa 395 g	25	12,97	324,25
68.	Leite de coco: Produto obtido através da extração ou prensagem do coco maduro, com conservantes, de primeira qualidade deverá apresentar-se livre de parasitas e	Litro	500	25,63	12.815,00



Prefeitura do Município de Cândido Rodrigues

Estado de São Paulo

	de qualquer substância contaminante, sem lactose, sem gluten, sem mofo. Embalagem atóxica, intacta, contendo informações sobre o produto, informações nutricionais e prazo de validade.				
69.	Leite em pó integral: Produto de primeira qualidade deverá apresentar-se livre de parasitas e de qualquer substância contaminante, sem traços brancos ou mofo. Embalagem plástica atóxica, intacta, contendo informações sobre o produto, informações nutricionais e prazo de validade.	Unid 400 g	210	23,26	4.884,60
70.	Leite em pó zero lactose: Produto de primeira qualidade, Zero Lactose, deverá apresentar-se livre de parasitas e de qualquer substância contaminante, sem traços brancos ou mofo. Embalagem plástica atóxica, intacta, contendo informações sobre o produto, informações nutricionais e prazo de validade. Similar: Ninho	Pct 400g	140	53,19	7.446,60
71.	Lentilha: Produto de primeira qualidade deverá apresentar-se livre de parasitas e de qualquer substância contaminante, sem traços brancos ou mofo. Embalagem plástica atóxica, intacta, contendo informações sobre o produto, informações nutricionais e prazo de validade.	Pct 500 g	100	19,15	1.915,00
72.	Louro: Produto de primeira qualidade deverá apresentar-se livre de parasitas e de qualquer substância contaminante, sem traços brancos ou mofo. Embalagem plástica atóxica, intacta, contendo informações sobre o produto, informações nutricionais e prazo de validade.	Pct 10 g	45	5,85	263,25
73.	Louro em pó: 100% louro, produto de primeira qualidade deverá apresentar-se livre de parasitas e de qualquer substância contaminante, sem traços brancos ou mofo. Embalagem plástica atóxica, intacta, contendo informações sobre o produto, informações nutricionais e prazo de validade.	Pct 12 g	40	8,00	320,00
74.	Macarrão de Arroz: a base de arroz sem glúten, sem leite e lactose,	Pct 500 g	12	12,86	154,32



Prefeitura do Município de Cândido Rodrigues

Estado de São Paulo

	acondicionados em embalagem atóxica, com informação nutricional; com validade mínima de 10 meses a partir da data de entrega.				
75.	Macarrão Integral: (tipo espaguete, penne ou parafuso) de primeira qualidade, Integral, macarrão deverá ser fabricado a partir de matérias primas sãs e limpas, isentas de matéria terrosa e parasitas; admitindo umidade máxima de 13%; acondicionado em saco plástico transparente, atóxico, com informação nutricional; com validade mínima de 10 meses a partir da data de entrega. Será permitido o enriquecimento do produto com vitaminas e minerais. O macarrão, ao ser colocado na água não deverá turvá-la antes da cocção e não poderá apresentar-se fermentado ou rançoso. Suas condições deverão estar de acordo com o (RES.RDC12/01 ANVISA/MS), (RES.385/99 ANVS), (RES.12/78 CNNPA/MS), (PORT.74/94 VS/MS), (PORT.540/97 SVS).	Pct 500g	45	9,37	421,65
76.	Macarrão SEM OVO E SEM LEITE: dos tipos espaguete e parafuso, de primeira qualidade, macarrão deverá ser fabricado a partir de matérias primas sãs e limpas, isentas de matéria terrosa e parasitas; admitindo umidade máxima de 13%; acondicionado em saco plástico transparente, atóxico, com informação nutricional; com validade mínima de 10 meses a partir da data de entrega. Será permitido o enriquecimento do produto com vitaminas e minerais. O macarrão, ao ser colocado na água não deverá turvá-la antes da cocção e não poderá apresentar-se fermentado ou rançoso. Suas condições deverão estar de acordo com o (RES.RDC12/01 ANVISA/MS), (RES.385/99 ANVS), (RES.12/78 CNNPA/MS), (PORT.74/94 VS/MS), (PORT.540/97 SVS).	Pct 500g	66	7,69	507,54
77.	Maionese: Produto que se apresenta em forma de emulsão cremosa homogênea, sem separação de líquidos. Com 60 a 80% de lipídeos em sua composição. Embalagem atóxica, intacta, não violada,	Pote 500 g	135	10,65	1.437,75



Prefeitura do Município de Cândido Rodrigues

Estado de São Paulo

	contendo informação sobre o produto, informação nutricional, prazo de validade.				
78.	Manjerição desidratado: Em folha seca, obtido de espécies vegetais genuínos folhas sãs, limpos e secos, de coloração verde pardacenta, com aspecto, cor, cheiro e sabor próprio, isento de materiais estranhos a sua espécie, acondicionada em saco plástico transparente atóxico, resistente e hermeticamente vedado.	Pct 50 g	80	5,03	402,40
79.	Margarina com sal: composto de 80% de lipídios, obtida da emulsão de gorduras e óleos alimentares vegetais, podendo conter vitamina e outras substâncias permitidas, com aspecto cor, cheiro e sabor próprio, acondicionado em balde plástico com 15 kg. Prazo de validade de no mínimo 6 meses a partir da entrega do produto.	Balde 15 Kg	8	199,00	1.592,00
80.	Margarina com sal: “Margarina” 50% de lipídio com sal. Contendo gordura vegetal, sabor e odor suave. Não contém glúten. A embalagem deverá ser atóxica, resistente, não violada, não amassada (ou estufada), conter externamente os dados de identificação, procedência, informações nutricionais, número do lote, quantidade do produto, prazo de validade.	Pote 500 g	53	8,71	461,63
81.	Margarina sem sal: “Margarina” 50% de lipídio sem sal. Contendo gordura vegetal, sabor e odor suave. Não contém glúten. A embalagem deverá ser atóxica, resistente, não violada, não amassada (ou estufada), conter externamente os dados de identificação, procedência, informações nutricionais, número do lote, quantidade do produto, prazo de validade.	Pote 500 g	9	8,36	75,24
82.	Margarina zero lactose com sal: “Margarina” 50% de lipídio com sal, Zero Lactose. Contendo gordura vegetal, sabor e odor suave. Não contém glúten. A embalagem deverá ser atóxica, resistente, não violada, não amassada (ou estufada), conter externamente os dados de identificação, procedência,	Pote 500 g	69	12,27	846,63



Prefeitura do Município de Cândido Rodrigues

Estado de São Paulo

	informações nutricionais, número do lote, quantidade do produto, prazo de validade.				
83.	Massa para Lasanha: de primeira qualidade, deverá ser fabricado a partir de matérias primas sãs e limpas, isentas de matéria terrosa e parasitas; admitindo umidade máxima de 13%; acondicionado em saco plástico, atóxico, com informação nutricional. Será permitido o enriquecimento do produto com vitaminas e minerais.	Unid 500g	285	16,95	4.830,75
84.	Massa para Lasanha SEM PROTEINA DO LEITE, SEM LACTOSE, SEM GLUTEN: de primeira qualidade, deverá ser fabricado a partir de matérias primas sãs e limpas, isentas de matéria terrosa e parasitas; admitindo umidade máxima de 13%; acondicionado em saco plástico, atóxico, com informação nutricional. Será permitido o enriquecimento do produto com vitaminas e minerais.	Unid 250g	24	41,39	993,36
85.	Massa para tapioca: fécula de mandioca, água, acidulante (ins 330) e conservadores (ins 202 e ins 211). Sem glúten, isenta de insetos, materiais estranhos não podendo estar úmido. Embalagem atóxica, intacta, não violada, contendo informações sobre o produto, informação nutricional, prazo de validade.	Pacote 500g	200	10,28	2.056,00
86.	Massas para Pizza semi pronta: produzida com farinha de trigo enriquecida com ferro e ácido fólico, Água, Óleo Vegetal, Açúcar, Sal, Especiarias, Farinha fermentada, Conservadores: Propionato de cálcio (INS 282) e Sorbato de Potássio (INS 202), Estabilizantes: Monooleato de polioxietileno (20) Sorbitana (INS 433) e Regulador de acidez: Glucona delta lactona (INS 575). SEM LEITE.	Pct 300 g	540	14,06	7.592,40
87.	Milho verde em conserva: Produto nacional de primeira qualidade. Preparado com frutos selecionados, sãos, sem corantes artificiais; isento de sujidades, fermentação e de indicadores de processamento defeituoso;	Sache 300g	320	5,15	1.648,00



Prefeitura do Município de Cândido Rodrigues

Estado de São Paulo

	condicionado em sache íntegro e sem danificações, com envasamento a vácuo, contendo informação nutricional e reembalado em caixa de papelão resistente.				
88.	Molho de tomate refogado: Molho de tomate pronto deverá ser preparado com frutos maduros, são, sem pele, sem sementes e estar isento de fermentação. Cor vermelha, odor e sabor próprio. De acordo com a legislação vigente. Acondicionado em embalagem (não violada, intacta) atóxica, com informação nutricional.	Sache 340g	600	3,66	2.196,00
89.	Mussarela Zero Lactose: de 1ª qualidade, Zero Lactose, com ingredientes leite, conservação 0 a 10°C. Produto próprio para o consumo humano e em conformidade com a legislação sanitária em vigor. Apresentação em peça de aproximadamente 4 Kg, acondicionada em embalagem plástica apropriada, transparente, limpa, resistente e inviolável. A embalagem original deverá ser a vácuo e conter externamente os dados de identificação, procedência, informações nutricionais, número do lote, data de validade, quantidade de produto, número do registro no Ministério da Agricultura/SIF/DIPOA, carimbo de inspeção do SIF e atender as especificações técnicas da ANVISA e Inmetro. Prazo de validade mínima de 3 meses a partir da data de entrega. Conservação em ambiente refrigerado.	Kg	100	85,51	8.551,00
90.	Orégano: Nacional de primeira qualidade. Em folhas secas; obtido de espécimes vegetais genuínos; grãos são e limpos; de coloração verde pardacenta; com cheiro aromático e sabor próprio; isento de sujidades e materiais estranhos a sua espécie; acondicionado em saco plástico transparente, atóxico, resistente e hermeticamente vedado.	Pct 100 g	150	11,42	1.713,00
91.	Palmito pupunha em conserva: Produto de primeira qualidade deverá apresentar-se livre de parasitas e de qualquer substância contaminante, sem	Vidro 500 ml	210	25,13	5.277,30



Prefeitura do Município de Cândido Rodrigues

Estado de São Paulo

	traços de mofo. Embalagem de vidro atóxica, intacta, contendo informações sobre o produto, informações nutricionais e prazo de validade.				
92.	Pão de Forma Integral: Pão de forma, integral, rico em cereais, fatiado verticalmente, produzido de acordo com as boas práticas de manipulação de alimentos. Sem uso de conservantes ou outros aditivos de uso industrial. Embalados em plástico atóxico transparente e incolor, isento de mofo ou bolores, odores estranhos e substâncias nocivas. A embalagem deverá declarar o nome do fabricante, endereço e data de fabricação e validade, ingrediente e/ou as informações nutricionais.	Pct 500g	36	14,95	538,20
93.	Pão de Forma sem glúten e sem lactose: Pão de forma sem glúten e sem lactose, fatiado verticalmente, produzido de acordo com as boas práticas de manipulação de alimentos. Sem uso de conservantes ou outros aditivos de uso industrial. Embalados em plástico atóxico transparente e incolor, isento de mofo ou bolores, odores estranhos e substâncias nocivas. A embalagem deverá declarar o nome do fabricante, endereço e data de fabricação e validade, ingrediente e/ou as informações nutricionais.	Pct 300g	20	26,12	522,40
94.	Páprica Doce: pimentões secos e moídos, farinha de milho, óleo de soja e urucum moído, sem glúten, livre de parasitas e de qualquer substância contaminante, sem rachaduras ou mofo. Embalagem atóxica, intacta, contendo informações sobre o produto, informações nutricionais e prazo de validade.	Pacote 20 g	218	3,90	850,20
95.	Polvilho doce: Polvilho de mandioca doce. A embalagem deverá conter externamente os dados de identificação, procedência, informações nutricionais, número de lote, quantidade do produto.	Pct 500 g	360	9,70	3.492,00
96.	Proteína texturizada de soja: produto em flocos finos, de primeira qualidade, deverá apresentar-se livre de parasitas e de qualquer substância contaminante,	Pct 400g	20	12,32	246,40



Prefeitura do Município de Cândido Rodrigues

Estado de São Paulo

	sem traços brancos ou mofo. Embalagem plástica atóxica, intacta, contendo informações sobre o produto, informações nutricionais e prazo de validade.				
97.	Queijo para ralar: produto próprio para o consumo humano e em conformidade com a legislação sanitária em vigor. Acondicionado em embalagem plástica apropriada e inviolável, que deverá conter externamente os dados de identificação, procedência, informações nutricionais, número do lote, data de validade, quantidade de produto e atender as especificações técnicas da ANVISA e Inmetro. Validade mínima de 120 dias a partir da data de entrega. Conservação em ambiente refrigerado.	Kg	90	58,37	5.253,30
98.	Queijo ralado: Queijo tipo ralado, de boa qualidade, condicionado em embalagens de 50g. O produto a ser entregue deverá estar identificado na embalagem, devendo constar rotulagem de acordo com a legislação vigente.	Pct 50 g	75	6,28	471,00
99.	Requeijão Cremoso Bisnaga: produzido a partir de leite pasteurizado desnatado, creme de leite, sal, estabilizante, conservante e acidificante, processado em condições higiênicas sanitárias, isentos de ponto de bolor e sujidades; rotulagem de acordo com a legislação vigente, visível e indelével; temperatura de entrega de até 10°C e validade mínima de 40 dias a partir da data de entrega. Sem adição de amido na composição.	Und 1,8kg	150	49,27	7.390,50
100.	Requeijão cremoso zero lactose: copo, produto sem lactose. Não Contém Glúten. Deve ser conservado em temperatura abaixo de 10°C, com validade mínima de 75 dias a contar da data de entrega.	Copo 180 g	36	14,10	507,60
101.	Ricota: é um derivado de queijo de massa mole, fresco e baixo teor de gordura. Não é um queijo propriamente dito, uma vez que é preparado com o soro, e não o coalho. Sua produção, ao contrário da maioria dos queijos, é feita não a partir de leite,	kg	9	27,18	244,62



Prefeitura do Município de Cândido Rodrigues

Estado de São Paulo

	mas a partir do soro de queijo, o que lhe confere a característica especial de um alto teor de soro-proteínas. Deve ser mantido sob refrigeração até 8°C.				
102.	Sagu: Produto de primeira qualidade deverá apresentar-se livre de parasitas e de qualquer substância contaminante, sem traços brancos ou mofo. Embalagem plástica atóxica, intacta, contendo informações sobre o produto, informações nutricionais e prazo de validade.	Pct 500 g	50	14,78	739,00
103.	Sal: Refinado; iodado; com, no mínimo, 96,95 % de cloreto de sódio e sais de iodo; acondicionados em saco de polietileno resistente e vedado, contendo informação nutricional; com validade mínima de 10 meses a contar da data de entrega. Características Organolépticas: aparência: cristais de granulação uniforme, não devendo estar pegajoso ou empedrado; cor: branca; sabor: característico (salino).	Pct 1 kg	560	4,85	2.716,00
104.	Sal amoníaco: Produto de primeira qualidade deverá apresentar-se livre de parasitas e de qualquer substância contaminante, sem traços brancos ou mofo. Embalagem plástica atóxica, intacta, contendo informações sobre o produto, informações nutricionais e prazo de validade.	Pct 40 g	36	5,27	189,72
105.	Sardinha: Sardinha em conserva, preparada com pescado fresco, limpo, eviscerado, cozido. Imersa em óleo comestível. Acondicionado em recipiente de folha de Flandres íntegro, resistente, vedado hermeticamente e limpo, contendo aproximadamente 125g de peso líquido drenado. A embalagem deverá conter externamente os dados de identificação e procedência, informação nutricional, número do lote, data de validade, quantidade do produto.	Lata 250 g	1.350	10,33	13.945,50
106.	Trigo para quibe: Produto de primeira qualidade, produzido a partir de matéria prima sã. Deverá apresentar-se livre de parasitas e de qualquer substância contaminante que possa alterá-lo ou encobrir alguma alteração. Embalagem	Pct 500 g	450	11,94	5.373,00



Prefeitura do Município de Cândido Rodrigues

Estado de São Paulo

	plástica atóxica, intacta, contendo informações sobre o produto, informação nutricional, prazo de validade.				
107.	Uva Passa Clara: produto de primeira qualidade, deverá apresentar-se livre de parasitas e de qualquer substância contaminante, sem traços brancos ou mofo. Embalagem plástica atóxica, intacta, contendo informações sobre o produto, informações nutricionais e prazo de validade.	Pct 100g	26	10,31	268,06
108.	Uva Passa Escura: produto de primeira qualidade, deverá apresentar-se livre de parasitas e de qualquer substância contaminante, sem traços brancos ou mofo. Embalagem plástica atóxica, intacta, contendo informações sobre o produto, informações nutricionais e prazo de validade.	Pct. 100g	26	8,29	215,54
Total:					374.088,89

05. LEVANTAMENTO DE MERCADO (art. 18, §1º, V – Lei Federal nº 14.133/21).

5.1. O levantamento do preço de mercado foi feito em conjunto com o departamento de cotação da Prefeitura Municipal, com vistas a obter preço mais dentro dos parâmetros reais do mercado e, ainda, como providência a evitar trabalhos em duplicidade, uma vez que se assim não tivéssemos procedido, empreenderíamos levantamento que depois seria descartado pelo departamento de cotações.

5.2. Assim, temos que os valores ora apresentados decorreram de pesquisa junto ao banco de preços e pesquisa de Internet.

06. ESTIMATIVA DO VALOR DA CONTRATAÇÃO (art. 18, §1º, VI – Lei Federal nº 14.133/21).

6.1. A estimativa de preço atual pesquisada pelo setor de cotação, com base nos orçamentos em anexo ao processo, é de R\$ 374.088,89 (trezentos e setenta e quatro mil, oitenta e oito reais e oitenta e nove centavos).

07. DESCRIÇÃO DA SOLUÇÃO COMO UM TODO (art. 18, §1º, VII – Lei Federal nº 14.133/21).

7.1. Analisando as alternativas disponíveis e que atendam às necessidades das áreas requisitantes, e considerando a viabilidade técnica e econômica, a solução que se mostrou mais vantajosa é a realização de procedimento licitatório na modalidade pregão eletrônico pelo sistema de registro de preços, para aquisição de produtos alimentícios para merenda escolares e outros departamentos citado acima, tornando necessário de acordo com



Prefeitura do Município de Cândido Rodrigues

Estado de São Paulo

as normas vigentes, garantindo assim o direito à alimentação em ambiente escolar e fortalecendo a garantia de segurança alimentar e nutricional no município.

7.2. As licitantes deverão apresentar suas propostas com base nas suas estimativas de custo para o fornecimento.

7.3. Os preços serão fixos e irrevogáveis dentro do prazo de um ano.

7.4. O fornecimento só será efetivado após emissão da Nota de Empenho e mediante Ordem de Fornecimento expedida pela Coordenadoria responsável;

7.4.1. Na Ordem de Fornecimento constará: a descrição, a quantidade e o valor dos itens empenhados, o prazo de entrega, o responsável pela solicitação e a referência à Nota de Empenho.

08. JUSTIFICATIVA PARA O PARCELAMENTO OU NÃO DA SOLUÇÃO (art. 18, §1º, VIII – Lei Federal nº 14.133/21).

8.1. A opção pelo parcelamento do objeto se deve aos seguintes motivos: Os objetos a serem comprados levaram-se em conta as suas naturezas semelhantes no segmento de mercado e que poderão ser fornecidos por diversos estabelecimentos do ramo pertinente, permitindo, assim, maior competitividade, diversidade de fabricantes e produtos, melhor preço e redução no valor dos lotes ofertados. Nesse sentido, colhe-se o precedente do TCU consubstanciado no verbete de sua que expressa que é “obrigatória a Súmula nº. 247 admissão da adjudicação por item e não por preço global, nos editais das licitações para a contratação de obras, serviços, compras e alienações, cujo objeto seja divisível, desde que não haja prejuízo para o conjunto ou complexo ou perda de economia de escala, tendo em vista o objetivo de propiciar a ampla participação de licitantes que, embora não dispondo de capacidade para a execução, fornecimento ou aquisição da totalidade do objeto, possam fazê-lo com relação a itens ou unidades autônomas, devendo as exigências de habilitação adequar-se a essa divisibilidade”. (Destaques nossos).

09. DEMONSTRATIVO DOS RESULTADOS PRETENDIDOS (art. 18, §1º, IX – Lei Federal nº 14.133/21).

9.1. Com a aquisição dos gêneros alimentícios constantes nesse processo busca-se garantir a oferta de uma alimentação escolar de qualidade aos estudantes matriculados nas instituições de ensino de Cândido Rodrigues – SP e demais departamentos, de forma a contribuir com o crescimento e o desenvolvimento biopsicossocial, a aprendizagem, o rendimento escolar e a formação de hábitos alimentares saudáveis dos alunos, atingindo assim os objetivos do Programa Nacional de Alimentação Escolar (PNAE). Além disso, busca-se garantir o atendimento dos critérios do PNAE, o qual estabelece que pelo menos 20% das necessidades nutricionais dos estudantes devem ser atingidos com a alimentação escolar, garantindo os nutrientes necessários para uma boa condição de saúde e a permanência dos alunos matriculados na instituição.

9.2. É a partir da oferta de uma alimentação saudável e balanceada que melhora-se o desenvolvimento físico e intelectual dos alunos. A fase escolar é um período que exige muito dos jovens e crianças, pois há o desenvolvimento físico do ciclo da vida em questão, que torna fundamental o suprimento das demandas nutricionais para um bom crescimento, além de ser a fase em que se demanda muita capacidade intelectual, a qual a sua eficiência está intimamente ligada a uma alimentação balanceada, favorecendo o aluno num bom desempenho escolar.

9.3. Ademais, o ambiente escolar também é espaço para a formação de hábitos alimentares, pois é neste ambiente que o aluno estará mais sensibilizado a experimentação alimentares e



Prefeitura do Município de Cândido Rodrigues

Estado de São Paulo

descobertas de novos alimentos, sabores e texturas que vão além do seu hábito alimentar familiar.

9.4. O fornecimento de alimentação em ambiente escolar é a chave para a educação alimentar e nutricional do alunado, formando estes para se tornarem agentes ativos em suas escolhas alimentares, através da formação de hábitos alimentares saudáveis durante sua permanência nas instituições de ensino, contribuindo para o seu crescimento, desenvolvimento, aprendizagem e rendimento escolar, através de cardápio diversificado e regionalizado.

10. PROVIDENCIAS A SEREM ADOTADAS (art. 18, §1º, X – Lei Federal nº 14.133/21).

10.1. A aquisição é a própria providência adotada diante das demandas. Desta forma, entendemos que, momentaneamente, não haverá necessidade de outro tipo de adequação ou providência a ser tomada.

10.2. Os indicados ao acompanhamento e fiscalização das entregas deverão adequar seus conhecimentos para a correta verificação.

11. CONTRATAÇÃO CORRELATAS E/OU INTERDEPENDENTES (art. 18, §1º, XI – Lei Federal nº 14.133/21).

11.1. Não se verifica, nesta unidade, contratações correlatas e/ou interdependentes para a viabilidade e contratação da demanda descrita neste Estudo Técnico Preliminar.

12. POSSÍVEIS IMPACTOS AMBIENTAIS (art. 18, §1º, XII – Lei Federal nº 14.133/21).

12.1. Os principais impactos ambientais dos itens a serem adquiridos, podem estar associados tanto ao processo produtivo, como à geração de efluentes, ao próprio uso dos produtos ou mesmo à geração de resíduos de embalagens pós-uso. Serão adotadas as medidas cabíveis no que se refere ao descarte e ao manuseio dos gêneros alimentícios objetos desta aquisição, assim como separação e descarte adequado das embalagens dos produtos. Além disso, a adoção de medidas para evitar o desperdício de água, de energia, gás e demais produtos e recursos durante todo processo de elaboração da alimentação escolar.

12.2. Será observada ainda a Resolução RDC ANVISA 216, de 2004, alterada pela RDC 52/2014, bem como legislação e/ou normas de órgãos de vigilância sanitária e demais instrumentos normativos aplicáveis.

13. POSICIONAMENTO CONCLUSIVO (art. 18, §1º, XIII – Lei Federal nº 14.133/21).

13.1. Após os estudos preliminares, constatamos que a aquisição de material alimentício, é viável, pela demanda aqui discorrida ser algo atual e presente na rotina desta secretaria e dos interesses dos demais departamentos públicos.

13.2. Analisar as necessidades locais e realizá-las, traduz o que é acesso à política pública, inovando em ações a partir da necessidade, organização, gestão e processos para tal. Hoje os serviços de terceiros, pessoas jurídicas com contrato vigente são pago por recursos vinculados, de origem Federal, para continuidade do trabalho, não sendo diferente para com esse projeto, mas também, com vinculação ao recurso livre, considerando as diferentes demandas.

13.3. Mostra-se possível e necessária, e diante das justificativas aqui expostas, declara-se viável a contratação pretendida.



Prefeitura do Município de Cândido Rodrigues

Estado de São Paulo

14. RESPONSÁVEIS.

14.1. Declaro que participei ativamente de todas as deliberações acontecidas neste estudo técnico preliminar.

Candido Rodrigues 22 de julho de 2025.

Silvia Elena Luquez
Secretária Interina da Educação

Indiamara Lorenço Rodrigues Lacruz
Secretária Municipal da Saúde

Alef Henrique Bertolo
Secretário Municipal de Planejamento

Josefa Vanderlice Simão Vezzani
Fundo Municipal de Assistência Social

Francisco Antonio Maruca
Agricultura e Meio Ambiente