**ANEXO II - MODELO DE PROCURAÇÃO**

 **PROCURAÇÃO “EXTRA JUDICIA”**

**OUTORGANTE**: ..................................................., (pessoa jurídica de direito privado, inscrita no CNPJ sob o nº ..............................) ou (pessoa física, inscrita no CPF sob o nº ..............................), com sede na Rua ............................................................, nº ............., bairro ...................................., na cidade de, Estado de...........................................,(neste ato representado) pelo(a) (sócio/diretor/procurador), Sr.(a) ...................................., ....................... (nacionalidade), .............................. (estado civil), ............................ (profissão), portador(a) do RG nº ............................ e do CPF nº ............................., residente e domiciliado na Rua ........................................................, nº .........., na cidade de ..............................., Estado de ...................................,

**OUTORGADO**: Sr. (a) ....................................., ........................... (nacionalidade), ........................... (estado civil),

...................... (profissão), portador(a) do RG nº ...................... e do CPF nº , residente e domiciliado

na Rua ................................., nº ......., bairro ............................, na cidade de ............................., Estado de

..........................;

**PODERES**: ao(s) qual(ais) confere amplos poderes para representá-lo(a) no procedimento licitatório, especificamente na licitação modalidade PREGÃO ELETRÔNICO nº 02/2024, da Prefeitura Municipal de Pilar do Sul, podendo para tanto prestar esclarecimentos, formular ofertas e demais negociações, assinar atas e declarações, assinar contratos e análogos, visar documentos, receber notificações, interpor recurso, manifestar-se quanto à desistência deste e praticar todos os demais atos inerentes ao referido certame.

.............................., ........ de de 2024

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Outorgante

# ANEXO III – MODELO DE DECLARAÇÃO DE CUMPRIMENTO DOS REQUISITOS DE HABILITAÇÃO

Eu ........................................................................ (nome completo), RG nº , resentante legal da ...................................................................................... (denominação da pessoa jurídica), CNPJ nº DECLARO, sob as penas da lei, que a empresa cumpre plenamente as exigências e os requisitos de habilitação previstos no instrumento convocatório do Pregão Eletrônico nº 02/2024 , realizado pela Prefeitura Municipal de Pilar do Sul, inexistindo qualquer fato impeditivo de sua participação neste certame.

..................., ....... de de 2024

Nome e assinatura do representante

RG nº...............................................

# ANEXO IV – DECLARAÇÃO DE ENQUADRAMENTO COMO ME OU EPP

# DECLARAÇÃO

(nome/razão social),......................................................................................................................... inscrita no CNPJ

................................................. por intermédio de seu representante legal o(a) Sr(a)............................................................................................., portador(a) da Carteira de Identidade nº................................... e do CPF nº.............................., para fins do disposto na Lei Complementar nº 123/06 notocante ao direito de preferência e critérios de desempate no Pregão Eletrônico n.º 02/2024, sob as sanções administrativas cabíveis e sob as penas da lei, DECLARA ser MICROEMPRESA ou EMPRESA DE PEQUENO PORTE nos termos da legislação vigente, não possuindo nenhum dos impedimentos previstos no § 4º do artigo 3º da referida Lei Complementar.

 , de de 2024

Nome e assinatura do representante

RG nº...............................................

# PREGÃO ELETRÔNICO Nº 02/2024

# ANEXO V – MODELO DE PROPOSTA COMERCIAL – COTA PRINCIPAL

|  |
| --- |
| **RAZÃO SOCIAL:** |
| **ENDEREÇO:** |
| **CIDADE:** | **CEP:** | **FONE/FAX:** |
| **E-MAIL:** | **CNPJ Nº** |

**PROPOSTA FINANCEIRA**

Objeto: **REGISTRO DE PREÇOS PARA O FORNECIMENTO DE GÊNEROS ALIMENTÍCIOS - ALIMENTOS ESTOCÁVEIS, VERDURAS, LEGUMES E FRUTAS, PARA ATENDIMENTO DA MERENDA OFERTADA AOS ALUNOS DA REDE ESTADUAL E MUNICIPAL DE ENSINO**, conforme especificações constantes no ANEXO I – TERMO DE REFERÊNCIA.

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ITEM** | **QUANT.** | **UNID.** | **PRODUTO** | **MARCA** | **VALOR UNIT.** | **VALOR TOTAL** |
| 1 | 75 | UN | **ABACAXI PÉROLA** de 1ª qualidade, tamanho grande, cor e formação uniformes, com polpa intacta e firme, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte. |  |  |  |
| 2 | 75 | UN | **AÇAFRÃO EM PÓ:** embalado em embalagem plástica com 100 g, contendo no rotulo a marca do produto, a gramagem, a data de validade e o lote. |  |  |  |
| 3 | 2.820 | PCT | **AÇÚCAR CRISTAL:** Emb. primária: plástico atóxico, pacote de 5 quilos de peso líquido. Validade a contar da entrega de 06 meses. |  |  |  |
| 4 | 8 | UN | **AMIDO DE MILHO**: amido de milho em pó, embalagem 500 MG. |  |  |  |
| 5 | 3.945 | PCT | **ARROZ: Tipo 1,**  polido, longo fino. Embalagem primária: plástico atóxico, reciclável, com peso líquido de 05 (cinco) quilos. |  |  |  |
| 6 | 38 | UN | **ATUM ENLATADO** em conserva de óleo - latas 170 gramas sem amassamentos, ferrugens e estufamentos e que contenham data de fabricação e validade – produto com no máximo 30 dias de fabricação. |  |  |  |
| 7 | 375 | KG | **AVEIA EM FLOCOS FINOS:** produto resultante da moagem de grãos de aveia após limpeza e classificação. Embalagem mínima de 1 KG. |  |  |  |
| 8 | 177 | Caixa | **BALA DE GOMA TUBO:** Caixa com 30 unidades. |  |  |  |
| 9 | 690 | PCT | **BALAS MASTIGÁVEIS** - sabores artificiais diversos como banana, morango, uva, framboesa, iogurte e maçã verde - coloridas artificialmente. ingredientes: açúcar, xarope de glicose, gordura vegetal hidrogenada, amido de milho modificado, acidulante ácido cítrico, aromatizantes, estabilizante lecitina de soja e corantes artificiais vermelho 40, amarelo tartrazina e azul indigotina. Com peso mínimo a embalagem de 600 gramas. |  |  |  |
| 10 | 1.193 | KG | **BANANA NANICA** - Tamanho regular em pencas de 1ª qualidade, tamanho e coloração uniformes, com polpa intacta e firme, devendo ser bem desenvolvidas, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte. Acondicionadas em pencas avulsas. |  |  |  |
| 11 | 319 | UN | **BATATA PALHA:** (sem gordura trans) em pacotes de 1 kg. |  |  |  |
| 12 | 45 | KG | **BATATA**: tamanho médio, cor uniforme, firme, sem ferimentos e/ou danos físicos provenientes do manuseio ou transporte. |  |  |  |
| 13 | 600 | UN | **BEBIDA A BASE DE SOJA - SABOR ORIGINAL:** Água, grãos de soja, minerais (cálcio e zinco), maltodextrina, sal, vitaminas (E, B6, A, ácido fólico, D e B12), aromatizante, estabilizantes: citrato de sódio, goma gelana e goma xantana, emulsificante lecitina de soja e edulcorante sucralose. Isento de glúten, corante e lactose. Embalagem Tetra Park contendo no mínimo 1 litro. (Para alunos com restrição alimentar) |  |  |  |
| 14 | 600 | UN | **BEBIDA A BASE DE SOJA - SABORES DIVERSOS:** Água, grãos de soja, açúcar, suco concentrado de fruta, maltodextrina, vitaminas (C, B3, B2, B6 e B12), mineral (zinco), estabilizantes: pectina e goma guar, acidulante ácido cítrico, aromatizantes, regulador de acidez ácido málico, corantes naturais e edulcorante sucralose. Isento de glúten e lactose Embalagem Tetra Park contendo no mínimo 1 litro. (Para alunos com restrição alimentar) |  |  |  |
| 15 | 1.500 | UN | **BEBIDA LÁCTEA FERMENTADA COM PREPARO DE FRUTAS**, isenta de glúten, embalagem 150 a 180 grs. |  |  |  |
| 16 | 750 | UN | **BEBIDA LÁCTEA UHT** - sabor chocolate, acondicionado em embalagem original de fábrica atóxica de 180 ml, contendo externamente especificação do produto, informações do fabricante, data de fabricação e prazo de validade. |  |  |  |
| 17 | 150 | UN | **BEBIDA VEGETAL DE ARROZ:** original sem sabor. “leite de arroz vegetal” 100% vegetal, 0% (zero por cento) de lactose, que apresente cálcio em sua composição ou enriquecida com cálcio, isenta de glúten, ideal para dietas com restrição de lactose e proteína de origem vegetal; embalagem tetra pack ou tetra brick asseptic com 1 litro. Deve apresentar embalagem integra, com coloração característica, isento de grumos, odor e sabor característicos. A embalagem deverá apresentar no mínimo as seguintes informações: fabricante, produto, peso, ingredientes, data de validade e demais especificações exigidas na legislação. Validade mínima de 06 meses a partir da data de entrega. (Para alunos com restrição alimentar) |  |  |  |
| 18 | 467 | PCT | **BISCOITO - ROSQUINHA DE COCO:** farinha de trigo enriquecida com ferro e ácido fólico, açúcar, gordura vegetal, amido, coco ralado, sal refinado, fermentos químicos bicarbonato de sódio e bicarbonato de amônio, emulsificante lecitina de soja, acidulante ácido cítrico e aromatizante. CONTÉM GLÚTEN. Pacote com 500g. |  |  |  |
| 19 | 75 | UN | **BISCOITO AMANTEIGADO** sabor leite com gotas de chocolate, pacote 335 gramas, contendo 3 embalagens individuais. |  |  |  |
| 20 | 323 | UN | **BISCOITO CREAM CRACKER SEM LACTOSE:** Ingredientes: farinha de trigo enriquecida com ferro e acido fólico, água, gordura vegetal hidrogenada zero trans, açúcar invertido,açúcar, sal, fermentos químicos, fermento biológico, estabilizante lecitina de soja, proteinase, metabissulfito de sódio. **Sem colesterol, sem lactose, sem proteína do leite e ovo**. Embalagem primária: plástico atóxico (polipropileno) com peso líquido de 400 gramas. (Para alunos com restrição alimentar) |  |  |  |
| 21 | 75 | UN | **BISCOITO DE ARROZ:** Arroz e sal. Em embalagem de 150 gramas. |  |  |  |
| 22 | 323 | UN | **BISCOITO DE MAISENA SEM LACTOSE:** Ingredientes: farinha de trigo enriquecida com ferro e ácido fólico, água, açúcar, gordura vegetal hidrogenada zero trans, açúcar invertido, estabilizante lecitina de soja, fermentos químicos, sal matabissulfito de sódio. **Sem colesterol, sem lactose, sem proteína do leite e ovo.** (Para alunos com restrição alimentar) |  |  |  |
| 23 | 582 | PCT | **BISCOITO DE POLVILHO:** Ingredientes: polvilho azedo; óleo de coco; leite; sal e ovos. Isento de corantes, conservantes, gorduras trans e glúten. Embalagem plástica, transparente, resistente, com solda reforçada, original de fábrica com identificação do produto, dos ingredientes, informações nutricionais, marca do fabricante e informações do mesmo, prazo de validade mínimo de 04 meses a contar da data de entrega, rotulagem de acordo com a legislação, peso líquido de 100g. |  |  |  |
| 24 | 392 | PCT | **BISCOITO DOCE - TIPO SEQUILHO:** fécula de mandioca, ovo, açúcar, margarina, leite desnatado, gordura vegetal, fermentos químicos: pirofosfato ácido de sódio, bicarbonato de sódio e bicarbonato de amônio e emulsificante: lecitina de soja. NÃO CONTÉM GLÚTEN. Pacote com 500g. |  |  |  |
| 25 | 60 | UN | **BISCOITO DOCE SIMPLES**: de acordo com a NTA- 48 e a legislação em vigor. Tipo Maria, maisena ou leite. Ingredientes: farinha de trigo enriquecida com ferro e acido fólico, açúcar, gordura vegetal, leite em pó e ou soro de leite, sal e glúten, todos os ingredientes deveram ser de primeira qualidade. O produto NÃO devera conter soja, nem substâncias corantes. Embalagem primária: plástico atóxico (polipropileno) com peso líquido mínimo de 350 grs. |  |  |  |
| 26 | 75 | PCT | **BISCOITO DOCE, TIPO PÃO DE MEL**: biscoito doce do tipo pão de mel; sem recheio e sem cobertura; com formato redondo. Ingredientes: farinha de trigo enriquecida com ferro e ácido fólico, açúcar invertido, gordura vegetal, amido, mel, fermentos químicos bicarbonato de sódio, bicarbonato de amônio e pirofosfato ácido de sódio, emulsificante lecitina de soja, acidulante ácido cítrico e aromatizante. Contém glúten. Peso por unidade de aproximadamente 10g. Embalagem de 500g. |  |  |  |
| 27 | 248 | UN | **BISCOITO DOCE, TIPO RECHEADO**: biscoito doce; com recheio sabores diversos (baunilha, chocolate, doce de leite, morango e outros); com formato redondo. Ingredientes: farinha de trigo enriquecida com ferro e ácido fólico, recheio sabor baunilha (açúcar, gordura vegetal, fécula de mandioca, essência de baunilha, sal refinado, aromatizante e emulsificante lecitina de soja), recheio sabor chocolate (açúcar, gordura vegetal, fécula de mandioca, cacau em pó alcalino, sal refinado, aromatizante e emulsificante lecitina de soja), recheio sabor doce de leite (açúcar, gordura vegetal, doce de leite, leite em pó, sal refinado, aromatizante e emulsificante lecitina de soja), ou recheio sabor morango ou fruta (preparação de fruta para recheio: açúcar, gordura vegetal, flocos de morango, sal refinado, aromatizante, corante natural carmim cochonilha, acidulante ácido citríco e emulsificante lecitina de soja), açúcar, gordura vegetal, cacau em pó alcalino, fécula de mandioca, sal refinado, corante caramelo I, fermentos químicos bicarbonato de sódio, bicarbonato de amônio e pirofosfato ácido de sódio, emulsificante lecitina de soja e aromatizantes. Contém glúten. Embalagem 135g. Prazo de validade mínima de 6 meses. Prazo de fabricação não poderá ser anterior a 45 dias da data da entrega. O produto deverá estar de acordo com a legislação vigente. |  |  |  |
| 28 | 225 | UN | **BISCOITO DOCE, TIPO WAFER RECHEADO**: biscoito doce do tipo wafer; com recheio sabores diversos (chocolate, chocolate branco, doce de leite, morango e outros); com formato retangular. Ingredientes: recheio sabor chocolate (açúcar, gordura vegetal, cacau em pó vermelho, aromatizante e emulsificante lecitina de soja), recheio sabor chocolate branco (açúcar, gordura vegetal, chocolate branco em barra, leite em pó, sal refinado, aromatizante e emulsificante lecitina de soja), recheio sabor doce de leite (açúcar, gordura vegetal, doce de leite, leite em pó, sal refinado, aromatizante e emulsificante lecitina de soja), ou recheio sabor morango ou fruta (preparação de fruta para recheio: açúcar, gordura vegetal, flocos de morango, sal refinado, aromatizante, corante natural carmim cochonilha, acidulante ácido citríco e emulsificante lecitina de soja), farinha de trigo enriquecida com ferro e ácido fólico, gordura vegetal, amido, sal refinado, emulsificante lecitina de soja, fermento químico bicarbonato de sódio e melhoradores de farinha protease e xilanase. Contém glúten. Embalagem de 165g. Prazo de validade mínima de 6 meses. Prazo de fabricação não poderá ser anterior a 45 dias da data da entrega. O produto deverá estar de acordo com a legislação vigente. |  |  |  |
| 29 | 257 | PCT | **BISCOITO SALGADO - TIPO PALITO:** farinha de trigo enriquecida com ferro e ácido fólico, gordura vegetal, açúcar, extrato de malte, sal refinado, fermentos químicos bicarbonato de sódio e bicarbonato de amônio, emulsificante lecitina de soja, acidulante ácido cítrico e melhorador de farinha protease. Pacote com 500g. |  |  |  |
| 30 | 60 | PCT | **BISCOITO SALGADO TIPO CREAM CRAKER**: o produto deverá estar de acordo com a NTA 02 e 48 (Decreto 12.486/78), Resolução CD/FNDE n° 26 de 17/06/13 e Resolução nº 344 de 13/12/02. Ingredientes: farinha de trigo enriquecida com ferro e ácido fólico, amido de milho, gordura vegetal e sal. Não deverá conter soja, gordura vegetal hidrogenada, corantes artificiais, edulcorantes artificiais e gordura trans. Poderá conter outros ingredientes desde que aprovados pela legislação vigente e que não descaracterizem o produto, os quais deverão ser declarados. Características: textura macia e crocante, cor, odor e sabor próprios. Embalagem primária: pacotes com dupla embalagem de filme Bopp, resistente, atóxico, lacrado, contendo de 350 a 450 gramas |  |  |  |
| 31 | 482 | PCT | **BISCOITO SALGADO:** farinha de trigo enriquecida com ferro e ácido fólico, gordura vegetal, açúcar, sal refinado, extrato de malte, fermentos químicos bicarbonato de amônio, fosfato monocálcio e bicarbonato de sódio, emulsificante lecitina de soja, acidulante ácido cítrico e melhoradores de farinha protease e metabissulfito de sódio. Pacote com 500g. |  |  |  |
| 32 | 120 | Caixa | **BOMBOM DE MORANGO COBERTO DE CHOCOLATE -** em barras 13 grs caixa com 160 unidades, embalados individualmente e acondicionados em caixa de papelão.tipo moranguete ingredientes: açúcar, xarope de glicose, gordura vegetal, flocos de morango desidratado, leite desnatado em pó, albumina, soro de leite em pó, ácido cítrico e ácido ascórbico. umectante: glicerina. emulsificantes: ins-322 (lecitina de soja) e ins-476 (polirricinoleato de poliglicerol). aromatizantes) validade minima 05 meses a contar data entrega. |  |  |  |
| 33 | 38 | PCT | **BOMBOM** tipo sonho de valsa, com recheio a base de castanha envolvido com uma camada de biscoito waffer envolvido por uma camada de cobertura de chocolate ao leite, com primeira embalagem aluminizada pesando aproximadamente 20 grs. Embalagem com 50 unidades. |  |  |  |
| 34 | 1.226 | UN | **CACAU EM PÓ:** Cacau em pó alcalino, Embalagem de 500 gramas. NÃO CONTER GLÚTEN. |  |  |  |
| 35 | 7.161 | UN | **CAFÉ TORRADO E MOÍDO:** a matéria-prima (grão de café) deverá ser de primeira qualidade, sem glúten e o processo de acordo com a legislação em vigor. Embalagem de 500g em alto vácuo, seguindo normas técnicas e com classificação feita pela ABIC. |  |  |  |
| 36 | 94 | UN | **CANELA EM PAU:** registro nos órgãos competentes embalagem 20 gramas. Validade mínima de 06 meses. |  |  |  |
| 37 | 165 | UN | **CANELA EM PÓ:** proveniente de cascas sãs, limpas e secas. Pura, livre de sujidades e contaminantes. Obrigatório conter os dados de identificação e procedência, data de fabricação e validade expressas na embalagem. Embalagem de 50 gramas. |  |  |  |
| 38 | 312 | PCT | **CANJICA DE MILHO BRANCA:** tipo 1, pacote de 500g. Deve constar data de fabricação e validade mínima de 02 anos. O produto deve estar inscrito no ministério da saúde. |  |  |  |
| 39 | 75 | PCT | **CANJIQUINHA/QUIRERINHA:** produto derivado do milho amarelo de qualidade, com moagem característica do produto. Embalagem/rotulagem: embalagem plástica atóxica de 500 gramas, com rótulo contendo no mínimo o nome do produtor, lista de ingredientes e informações nutricionais, data de fabricação e validade, e peso. |  |  |  |
| 40 | 150 | KG | **CARÁ:** de 1ª qualidade, fresco, compacto e firme sem lesões de origem física ou mecânica, perfurações e cortes, tamanho e coloração uniforme. |  |  |  |
| 41 | 38 | KG | **CEBOLA**: tamanho médio, cor uniforme, firme, sem ferimentos e/ou danos físicos provenientes do manuseio ou transporte. |  |  |  |
| 42 | 34 | KG | **CENOURA:** tamanho médio, cor uniforme, firme, sem ferimentos e/ou danos físicos provenientes do manuseio ou transporte. |  |  |  |
| 43 | 3.773 | UN | **CEREAL MATINAL - NATURAL:** milho, sal, vitaminas(A, B1, B2, B6, B12, C, niacina, ácido fólico) e minerais (ferro e zinco), antioxidante: leticina de soja. Sem glúten e sem adição de açúcar. Embalagem de 1 KG.  |  |  |  |
| 44 | 45 | KG | **CHEIRO VERDE** de 1ª qualidade, isento de partes pútridas, não poderão estar murchos, maços. |  |  |  |
| 45 | 375 | UN | **CHICÓRIA:** Fresca, de primeira, tamanho uniforme, devendo ser bem desenvolvido, isento de enfermidade, material terroso e umidade externa anormal, resíduos de fertilizantes, sujidades, parasitas e larvas, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte. Unidade contendo aproximadamente 200g. |  |  |  |
| 46 | 257 | PCT | **COCO RALADO EM FLOCOS:** embalagem de 100 gramas. |  |  |  |
| 47 | 75 | UN | **COLORAU:** Colorau em pó fino, homogêneo, coloração vermelho intensa, embalagem plástica com 500 gramas, com identificação do produto, marca do fabricante, prazo de validade e peso líquido. O produto deverá ter registro no Ministério da Agricultura e/ou Ministério da Saúde. |  |  |  |
| 48 | 319 | KG | **COUVE-FLOR:** de 1ª qualidade, compacta e firme, sem lesões de origem física ou mecânica, perfurações e cortes, tamanho e coloração uniformes, isento de sujidades, parasitas e larvas. Peso médio por unidade de 500g a 700g. |  |  |  |
| 49 | 57 | UN | **CRAVO DA ÍNDIA:** registro nos órgãos competentes embalagem 20 gramas. Validade mínima de 06 meses. |  |  |  |
| 50 | 309 | UN | **CREME DE LEITE:** Creme de leite padronizado a 17% de gordura, leite em pó desnatado, espessantes carragena, carboximetilcelulose sódica e alginato de sódio e estabilizantes citrato de sódio e celulose microcristalina. 200g. Contém leite e derivados. Contém lactose e não contem glúten. |  |  |  |
| 51 | 104 | CAIXA | **DOCE DE ABOBORA COM BATATA DOCE:** Ingredientes do doce alaranjado: Açúcar, polpa de batata doce, xarope de glucose, polpa de abóbora, conservador: sorbato de potássio (INS 202), acidulante: ácido cítrico (INS 330) e corante beta caroteno sintético idêntico ao natural (INS 160ai). Ingredientes do doce amarelo: Açúcar, polpa de batata doce, xarope de glucose, conservador: sorbato de potássio (INS 202) e acidulante: ácido cítrico (INS 330). Não contém glúten. Embalagem contendo 50 unidades, embalados separadamente. |  |  |  |
| 52 | 45 | UN | **DOCE DE LEITE**: doce de leite de vaca pastoso, embalagem de 800 gramas a 1 kilo. |  |  |  |
| 53 | 1.679 | UN | **ERVA MATTE:** a matéria prima deverá ser de primeira e estar de acordo com a NTA- 41 e a legislação em vigor. Contendo folhas e talos de mate tostado. Embalagem primária: atóxica, resistente com peso liquido de no mínimo 250 gr. Sendo a sua diluição equivalente a 13,5 g de produto (erva mate) para 1 litro de água, ou mais. |  |  |  |
| 54 | 4 | UN | **ESSÊNCIA DE BAUNILHA:** embalagem contendo 30 ml |  |  |  |
| 55 | 57 | UN | **EXTRATO DE TOMATE** - concentrado 850 grs ou 1 kg - extrato de tomate 850g, concentrado, produto resultante da concentração da polpa de tomate por processo tecnológico preparado com frutos maduros selecionados sem pele, sem sementes e corantes artificiais, isento de sujidades e fermentação, acondicionada em embalagem de no mínimo 850gr. |  |  |  |
| 56 | 473 | UN | **FARINHA DE MANDIOCA TORRADA:** grupo seca, classe fina, tipo 1, baixa acidez - embalagem de 1 KG. |  |  |  |
| 57 | 812 | UN | **FARINHA DE TRIGO ESPECIAL TIPO 1:** enriquecida com ferro e ácido fólico, devendo obedecer a legislação vigente, isento de fermento em pó químico. Embalagem primária, fechada por termossoldagem na vertical e na horizontal, com peso líquido de 01 kg. Data de fabricação de até 30 (trinta) dias. |  |  |  |
| 58 | 75 | UN | **FEIJÃO BRANCO TIPO 1**, grupo 1 de primeira qualidade. Características técnicas: produto de coloração própria, com cheiro e sabor característico de feijão, deve estar livre de parasitas, larvas e isentos de sujidades, bolores e impurezas. Isenta de glúten. Na embalagem deverá conter as seguintes informações: indicação do fabricante, ingredientes, data de fabricação, validade e peso. Embalagens limpas e íntegras. Embalagem de 500 gramas. |  |  |  |
| 59 | 87 | UN | **FERMENTO BIOLÓGICO SECO:** (saccharomyces cerevisiae) 10 gramas. |  |  |  |
| 60 | 1.376 | UN | **FERMENTO QUÍMICO EM PÓ:** amido de milho ou fécula de batata, fosfato monocálcio, carbonato de cálcio e bicarbonato de sódio, conforme legislação vigente. Prazo mínimo de validade de 06 (seis) meses e data de fabricação de até 30 (trinta) dias. Embalagem primária, peso líquido de no mínimo 100 gramas. |  |  |  |
| 61 | 292 | UN | **Fubá:** Fubá de milho pré-cozido, enriquecido com ferro e ácido fólico, com peso líquido de no mínimo 1 kg. |  |  |  |
| 62 | 75 | UN | **GELÉIA DE FRUTAS 100% NATURAL:** sem conservantes, sem adição de açúcar, sabores diversos. Embalagem: transparente, original de fábrica com identificação do produto, dos ingredientes, informações nutricionais, marca do fabricante e informações do mesmo, prazo de validade mínimo de 08 meses a contar da data de entrega, rotulagem de acordo com a legislação. Mínimo 170 gramas. (Para alunos com restrição alimentar) |  |  |  |
| 63 | 15 | KG | **GOIABA** de 1ª qualidade, apresentando tamanho, cor e com formação uniforme, devendo ser bem desenvolvida e madura, com polpa intacta e firme sem danos físicos e mecânicos. Acondicionadas Apropriadamente. |  |  |  |
| 64 | 75 | UN | **GOMA PRONTA PARA TAPIOCA:** 100% natural, sem adição de conservantes, sem adição de sal, sem glúten. Não precisa peneirar. Solta. Macia. Embalagem plástica e resistente, com identificação, rótulo, data de fabricação e de validade de no mínimo 04 meses, com informação nutricional. Ingredientes: fécula de mandioca e água. Embalagem de 500 gramas. |  |  |  |
| 65 | 225 | UN | **IOGURTE COM POLPAS DE FRUTAS, SEM LACTOSE:** embalagem de 170 gramas (para dieta restrição de lactose). |  |  |  |
| 66 | 150 | UN | **IOGURTE NATURAL:** Integral, refrigerado, sem sabor, sem corantes e sem conservantes, peso líquido de 170g. Ingredientes: Leite pasteurizado integral e/ou leite reconstituído integral e fermento lácteo. Embalagem com rótulo identificando inspeção, procedência, rotulagem de acordo com a legislação, validade mínima de 30 dias a contar da data do recebimento. |  |  |  |
| 67 | 199 | UN | **KETCHUP:** Água, polpa de tomate, vinagre, açúcar, sal, especiarias e conservador INS 202. NÃO CONTÉM GLÚTEN. Validade mínima 12 meses e data de fabricação não superior a 30 dias. Embalagem contendo no mínimo 1 kg. |  |  |  |
| 68 | 15 | KG | **KIWI -** graúdo, de 1ª qualidade, grau médio de amadurecimento, no tamanho, aroma e sabor da espécie, uniformes, sem ferimentos ou defeitos e firme. |  |  |  |
| 69 | 38 | KG | **LARANJA PÊRA** - de ótima qualidade, compacta, fresca e firme. Isenta de sujidades, tamanho e coloração uniformes, devendo ser bem desenvolvidas. Acondicionadas em sacos de 20 Kg. |  |  |  |
| 70 | 317 | UN | **LEITE CONDENSADO INTEGRAL:** Leite integral, açúcar e lactose, contendo no mínimo 395g, em lata, com identificação do produto, marca do fabricante, data de fabricação. |  |  |  |
| 71 | 8 | UN | **LEITE DE COCO** – Natural, concentrado, açucarado, obtido do endosperma de coco, procedente de frutos sãos e maduros, isento de sujidades, parasitas, larvas, com aspecto cor, cheiro e sabor próprio, acondicionado em garrafa de VIDRO de 200 ml cada. |  |  |  |
| 72 | 150 | UN | **LEITE EM PÓ INSTANTANEO ZERO LACTOSE:** Leite integral, enzima lactose, vitaminas, A, B9 (ácido fólico) e D, e emulsificante lecitina de soja (INS 322). Embalagem contendo 300 gramas.(Para alunos com restrição alimentar) |  |  |  |
| 73 | 90 | UN | **LEITE EM PÓ INTEGRAL INSTANTÂNEO:** Leite integral, Embalagem contendo 400 gramas. A embalagem deverá conter as informações do produto e do fabricante, conforme legislação vigente. |  |  |  |
| 74 | 2.735 | UN | **LEITE INTEGRAL UHT:** em embalagem tetra park ou garrafa longa vida de 1 Litro. |  |  |  |
| 75 | 188 | UN | **LEITE ISENTO DE LACTOSE:** em embalagem tetra park ou garrafa longa vida de 1 Litro. (Para alunos com restrição alimentar) |  |  |  |
| 76 | 75 | UN | **LOURO:** folhas desidratadas. Embalagem plástica contendo a marca do produto, gramagem, data de validade e lote. Embalagem de 10g. |  |  |  |
| 77 | 443 | kg | **MAÇA**: tamanho médio, cor uniforme, firme, sem ferimentos e/ou danos físicos provenientes do manuseio ou transporte, peso médio 130g cada. |  |  |  |
| 78 | 75 | UN | **MACARRÃO DE ARROZ**: Ingredientes: farinha de arroz, emulsificantes e corantes naturais. Isento de glúten, ovos e soja. Não deverá apresentar sujidade, bolor, manchas, fragilidade à pressão dos dedos. Embalagem: deve estar limpa, intacta, vedado, em embalagem de 500g. A rotulagem deve conter no mínimo as seguintes informações: nome e/ou marca, ingredientes, data de validade, lote e informações nutricionais. |  |  |  |
| 79 | 1.500 | PCT | **MACARRÃO DE SEMOLA COM OVOS - TIPO AVE MARIA:** Sêmola de trigo enriquecida com ferro e ácido fólico, ovos e corantes naturais: cúrcuma e urucumEmbalagem primária saco plástico transparente, atóxico e resistente. Peso líquido 500 gramas |  |  |  |
| 80 | 8.250 | PCT | **MACARRÃO DE SEMOLA COM OVOS:** Sêmola de trigo enriquecida com ferro e ácido fólico, ovos e corantes naturais: cúrcuma e urucum. Formato tipo parafuso ou pene. Embalagem primária saco plástico transparente, atóxico e resistente, contendo no mínimo 500g de peso líquido. |  |  |  |
| 81 | 300 | PCT | **MACARRÃO SEM OVO:** Farinha de trigo enriquecida com ferro e ácido fólico, corante natural de urucum e cúrcuma.Isento de OVOS/TRAÇOS. Formato tipo: Ave Maria, Padre nosso Embalagem primária saco plástico transparente, atóxico e resistente, Peso líquido 500 gramas |  |  |  |
| 82 | 137 | UN | **MAIONESE TRADICIONAL:** ingredientes: água, óleo vegetal, ovos pasteurizados, vinagre, açúcar, sal, suco de limão, acidulante ácido lático, estabilizante goma xantana, conservador ácido sórbico, sequestrante edta cálcio dissódico, corante páprica, aromatizante e antioxidante ácido cítrico bht e bha. isento de glúten. embalagem primária: balde atóxico, reciclável, com peso líquido de 500 gramas. |  |  |  |
| 83 | 1.823 | KG | **MAMAO FORMOSA:** Mamão tipo formosa, tamanho e cor uniformes, devendo ser maduro e bem desenvolvido, firme, sem ferimentos e/ ou danos físicos provenientes do manuseio ou transporte. |  |  |  |
| 84 | 750 | KG | **MANDIOQUINHA SALSA:** Mandioquinha; tipo salsa; Fresca, compacta e firme, tamanho e cor uniformes. |  |  |  |
| 85 | 8 | KG | **MANGA PALMER**: de 1ª qualidade aspecto globoso, acondicionar frutos mistos: verdes e maduros, cor própria, classificada como fruta com polpa firme e intacta, isenta de enfermidades, com boa qualidade, livre de resíduos de fertilizantes, sujidades, defensivos, parasitas, larvas, sem lesões de origem física e mecânica. Acondicionados em embalagem própria. |  |  |  |
| 86 | 375 | UN | **MANTEIGA DE COCO SABOR MANTEIGA:** Ingredientes: Óleos vegetais, sal e aromatizantes. Não contém glúten. Embalagem de 200 gramas.(Para alunos com restrição alimentar) |  |  |  |
| 87 | 4.812 | UN | **MANTEIGA SEM SAL:** manteiga de primeira qualidade contendo creme de leite pasteurizado. Isento de corante. Embalagem de 500 gramas. |  |  |  |
| 88 | 8 | KG | **MARACUJÁ REDONDO:** casca lisa, graúdo, de 1ª qualidade, livre de sujidades, parasitas e larvas, tamanho e coloração uniformes, devendo ser bem desenvolvido e maduro, com polpa firme e intacta. |  |  |  |
| 89 | 203 | UN | **MARGARINA 100 % VEGETAL COM SAL:** Produzida a base de óleos vegetais líquidos e modificados de soja e de palma, feita apenas com ingredientes naturais, sem conservantes artificiais, sem aromatizantes artificiais, sem gordura hidrogenada, com água, sal e estabilizante, com aroma natural, antioxidantes e corantes urucum e cúrcuma. Pote de 250 gramas. (Para alunos com restrição alimentar) |  |  |  |
| 90 | 2.693 | UN | **MARGARINA COM SAL:** com no mínimo 70% de lipídios, a matéria prima deverá ser de primeira qualidade e os processos de acordo com legislação em vigor. Embalagem primária: pote plástico, atóxico e resistente, com peso líquido de no mínimo 500 gramas. |  |  |  |
| 91 | 1.512 | UN | **MARGARINA SEM SAL:** com no mínimo 70% de lipídios, a matéria prima devera ser de primeira qualidade e os processos de acordo com legislação em vigor. Embalagem primária: pote plástico, atóxico e resistente, com peso líquido de no mínimo 500 gramas. |  |  |  |
| 92 | 630 | PCT | **Massa para Pastel:** formato de discos, tamanho médio, embalagem de polietileno atóxico, pacote com 20 unidades, identificação do produto, rótulo com ingredientes, valor nutricional, peso de no mínimo 600 gramas. |  |  |  |
| 93 | 8 | UN | **MELANCIA** de tamanho regular, de 1ª qualidade, redonda, casca lisa, graúda, livre de sujidades, parasitas e larvas, tamanho e coloração uniformes, devendo ser bem desenvolvida e madura, com polpa firme e intacta, pesando em média de 8 a 10 kg. |  |  |  |
| 94 | 413 | KG | **MELÃO:** de 1ª qualidade, redondo, casca lisa, graúdo, livre de sujidades, parasitas e larvas, tamanho e coloração uniformes desenvolvida e madura, com polpa firme e intacta, fornecimento a granel. |  |  |  |
| 95 | 15 | KG | **MEXERICA** de ótima qualidade, compacta, fresca e firme, isenta de sujidades, tamanho e coloração uniformes. |  |  |  |
| 96 | 1.644 | UN | **Milho para Pipoca:** Tipo 1, embalagem transparente e adequada de no mínimo 500 gramas, rotulagem nutricional obrigatória. |  |  |  |
| 97 | 315 | CAIXA | **MINI BALA DE GELATINA – 15 grs Ingredientes:**Xarope de glicose, açúcar, água, gelificante gelatina, acidulantes ácido cítrico e ácido málico, corante inorgânico dióxido de titânio, aromatizante e corante artificial. NÃO CONTÉM GLÚTEN. Cada pacote deve conter 12 unidades. |  |  |  |
| 98 | 5.663 | UN | **MINI BOLO**, rico em vitaminas e minerais, sabor chocolate, com recheio de chocolate em embalagens individuais. A embalagem primária deverá ser de polietileno atóxico fechada contendo uma unidade de 40 gr. a embalagem secundária em caixa de papelão reforçada e lacrada com 50 unds. características físico-químicas com valores aproximados à: carboidratos: 65%, proteína: 6,5%, lipideos: 5%, kcal: 330kcal/100gr, umidade (80°c) de 23% e ferro: 3mg/100gr. ser produzida, embalada e rotulada dentro dos padrões da rdc n° 278 anvisa de 22/09/2008. validade mínima de 60 dias. |  |  |  |
| 99 | 225 | UN | **OLEO DE MILHO:** embalagem de 900 ml. |  |  |  |
| 100 | 2.631 | UN | **ÓLEO DE SOJA:** o produto deverá ser 100% óleo de soja refinado, tipo 1 e isento de conservantes químicos. Embalagem primária: plástico atóxico, reciclável com peso liquido de no mínimo de 900 ml. |  |  |  |
| 101 | 323 | PCT | **ORÉGANO:** Deverá ser constituído por folhas de espécimes vegetais genuínos, sãs, limpas e secas, aspecto folha ovalada seca, cor verde pardacenta, cheiro e sabor próprio. Embalagem mínima de 200 gramas. |  |  |  |
| 102 | 3.062 | DZ | **OVOS BRANCOS:** Tipo grande embalagem contendo 12 unidades. |  |  |  |
| 103 | 398 | POTE | **PAÇOCA TIPO CASEIRA;** composto de amendoim moído, açúcar, farinha mandioca e sal, prensados; embalada individualmente, pesando 60 g cada; em pote de 1 kg, com 20 unidades; suas condições deverão estar de acordo com a resolução 172 de 04 de julho de 2003 e suas alterações posteriores; produto sujeito a verificação no ato da entrega aos procedimentos administrativos determinado pela ANVISA. |  |  |  |
| 104 | 57 | PCT | **PÃO DE FORMA:** embalagem 400 gramas. |  |  |  |
| 105 | 180 | PCT | **PÃO TIPO BISNAGINHA:** Ingredientes: farinha de trigo enriquecida com ferro e ácido fólico, açúcar invertido, açúcar, gordura vegetal, ovo, glicose de milho, sal refinado, glúten, leite integral, estabilizantes lecitina de soja e estearoil 2-lactil lactato de cálcio, conservador propionato de cálacio e acidulante ácido ascórbico. Embalagem de 300 gramas. (Para alunos com TEA) |  |  |  |
| 106 | 210 | POTE | **PÉ DE MOÇA:** doce de amendoim tipo pé de moça. embalada individualmente, pesando 60 g cada; em pote de 1 kg, com 20 unidades. suas condições deverão estar de acordo com a resolução 172 de 04 de julho de 2003 e suas alterações posteriores; produto sujeito a verificação no ato da entrega aos procedimentos administrativos determinado pela anvisa**.** |  |  |  |
| 107 | 225 | POTE | **PÉ DE MOLEQUE;** composto de amendoim torrado e sem pele, açúcar queimado e leite condensado; embalada individualmente, pesando 60 g cada; em pote de 1 kg, com 20 unidades; suas condições deverão estar de acordo com a resolução 172 de 04 de julho de 2003 e suas alterações posteriores; produto sujeito a verificação no ato da entrega aos procedimentos administrativos determinado pela anvisa**.** |  |  |  |
| 108 | 1.770 | KG | **PERA:** tamanho médio, cor uniforme, firme, sem ferimentos e/ou danos físicos provenientes do manuseio ou transporte, peso médio 130g cada. |  |  |  |
| 109 | 12 | KG | **PIMENTÃO**: tamanho médio, cor uniforme, firme, sem ferimentos e/ou danos físicos provenientes do manuseio ou transporte. |  |  |  |
| 110 | 180 | POTE | **PINGO DE LEITE COM 50 UNIDADES: Ingredientes:** açúcar, leite em pó reconstituído, glicose, gordura vegetal, amido, bicarbonato de sódio, conservante sorbato de potássio e aromatizante. NÃO CONTÉM GLÚTEN. **ALÉRGICOS:** CONTÉM LEITE. PODE CONTER AMENDOIM. Pote com 500 grs, cada unidade pesando 10 grs |  |  |  |
| 111 | 282 | Fardo | **PIPOCA DOCE DE MILHO,** assada, pacote contendo no mínimo 20 gramas, e embalagem secundária com 50 unidades. |  |  |  |
| 112 | 195 | PCT | **PIRULITO DOCE,** formato de coração, embalado individualmente, , peso unitário 10 g A 17 grs, pacote com 50 unidades,composição açúcar, xarope de glicose, acidulante acido cítrico, aroma artificial de morango,não contém glúten. |  |  |  |
| 113 | 4 | KG | **POLPA DE ABACAXI CONGELADA** – Polpa de abacaxi é o produto não fermentado e não diluído, obtido da parte comestível do abacaxi através de processo tecnológico adequado, com teor mínimo de sólidos totais (14g/100g). O produto deve ser preparado com frutas sãs, limpas e isentas de parasitos e de detritos animais ou vegetais. Não deve conter fragmentos das partes não comestíveis da fruta, nem substâncias estranhas à sua composição normal. A polpa deverá apresentar cor variando do branco ao amarelado, sabor doce, levemente ácido, próprio e aroma característico. Não poderá conter a adição de açúcar, acidulantes, corantes e conservadores químicos. Quanto às características microbiológicas do produto, a polpa de fruta deverá observar os parâmetros fixados na legislação da ANVISA. O produto deverá apresentar selo de inspeção. Embalagem primária: embalagem plástica transparente, atóxica e asséptica, de 1 Kg. Embalagem Secundária: embalagem de mercado que preserve a integridade e qualidade do produto. Rotulagem: deve atender a legislação vigente. |  |  |  |
| 114 | 4 | KG | **POLPA DE GOIABA CONGELADA** – Polpa de goiaba é o produto não fermentado e não diluído, obtido da parte comestível da goiaba através de processo tecnológico adequado, com teor mínimo de sólidos totais (11g/100g). O produto deve ser preparado com frutas sãs, limpas e isentas de parasitos e de detritos animais ou vegetais. Não deve conter fragmentos das partes não comestíveis da fruta, nem substâncias estranhas à sua composição normal. A polpa deverá apresentar cor variando de vermelho a alaranjado, sabor doce e aroma característico. Não poderá conter a adição de açúcar, acidulantes, corantes e conservadores químicos. Quanto às características microbiológicas do produto, a polpa de fruta deverá observar os parâmetros fixados na legislação da ANVISA. O produto deverá apresentar selo de inspeção. Embalagem primária: embalagem plástica transparente, atóxica e asséptica, de 1 Kg. Embalagem Secundária: embalagem de mercado que preserve a integridade e qualidade do produto. Rotulagem: deve atender a legislação vigente. |  |  |  |
| 115 | 4 | KG | **POLPA DE MANGA CONGELADA** – Polpa de manga é o produto não fermentado e não diluído, obtido da parte comestível da manga através de processo tecnológico adequado, com teor mínimo de sólidos totais (14g/100g). O produto deve ser preparado com frutas sãs, limpas e isentas de parasitos e de detritos animais ou vegetais. Não deve conter fragmentos das partes não comestíveis da fruta, nem substâncias estranhas à sua composição normal. A polpa deverá apresentar cor variando de amarelo a alaranjado, sabor doce e aroma característico. Não poderá conter a adição de açúcar, acidulantes, corantes e conservadores químicos. Quanto às características microbiológicas do produto, a polpa de fruta deverá observar os parâmetros fixados na legislação da ANVISA. O produto deverá apresentar selo de inspeção. Embalagem primária: embalagem plástica transparente, atóxica e asséptica, de 1 Kg. Embalagem Secundária: embalagem de mercado que preserve a integridade e qualidade do produto. Rotulagem: deve atender a legislação vigente. |  |  |  |
| 116 | 4 | KG | **POLPA DE MARACUJÁ CONGELADA** - Polpa de maracujá é o produto não fermentado e não diluído, obtido da parte comestível do maracujá através de processo tecnológico adequado, com teor mínimo de sólidos totais (11g/100g). O produto deve ser preparado com frutas sãs, limpas e isentas de parasitos e de detritos animais ou vegetais. Não deve conter fragmentos das partes não comestíveis da fruta, nem substâncias estranhas à sua composição normal. A polpa deverá apresentar cor variando de amarelo a alaranjado, sabor ácido e aroma característico. Não poderá conter a adição de açúcar, acidulantes, corantes e conservadores químicos. Quanto às características microbiológicas do produto, a polpa de fruta deverá observar os parâmetros fixados na legislação da ANVISA. O produto deverá apresentar selo de inspeção. Embalagem primária: embalagem plástica transparente, atóxica e asséptica, de 1 Kg Embalagem Secundária: embalagem de mercado que preserve a integridade e qualidade do produto. Rotulagem: deve atender a legislação vigente |  |  |  |
| 117 | 4 | KG | **POLPA DE MORANGO CONGELADA** – Polpa de morango é o produto não fermentado e não diluído, obtido da parte comestível do morango através de processo tecnológico adequado. O produto deve ser preparado com frutas sãs, limpas e isentas de parasitos e de detritos animais ou vegetais. Não deve conter fragmentos das partes não comestíveis da fruta, nem substâncias estranhas à sua composição normal. A polpa deverá apresentar cor variando do vermelho ao rosado, sabor doce, levemente ácido e aroma característico. Não poderá conter a adição de açúcar, acidulantes, corantes e conservadores químicos. Quanto às características microbiológicas do produto, a polpa de fruta deverá observar os parâmetros fixados na legislação da ANVISA. O produto deverá apresentar selo de inspeção. Embalagem primária: embalagem plástica transparente, atóxica e asséptica, de 1 Kg. Embalagem Secundária: embalagem de mercado que preserve a integridade e qualidade do produto. Rotulagem: deve atender a legislação vigente. |  |  |  |
| 118 | 154 | UN | **POLVILHO AZEDO:** pacote de 500 gramas. |  |  |  |
| 119 | 1.440 | Unid | **REFRESCO EM PÓ - SABOR ABACAXI:** Açúcar, maltodextrina, suco de abacaxi desidratado, vitamina C, vitamina D, acidulante ácido cítrico, espessantes: goma guar e goma xantana, edulcorantes: aspartame (33 mg/100 mL), ciclamato de sódio (14 mg/100 mL), acesulfame de potássio (3,5 mg/100 mL) e sacarina sódica (2,0 mg/100 mL), antiumectantes: fosfato tricálcico e dióxido de silício, regulador de acidez citrato de sódio, aromatizante, corantes: dióxido de titânio, tartrazina e amarelo crepúsculo FCF e espumante extrato de quiláia. |  |  |  |
| 120 | 1.440 | Unidade | **REFRESCO EM PÓ - SABOR UVA:** Açúcar,maltodextrina, suco de uva desidratado, vitamina C, vitamina D, acidulante ácido cítrico, edulcorantes: aspartame (27 mg/100 mL), ciclamato de sódio (22 mg/100 mL), acesulfame de potássio (3,9 mg/100 mL) e sacarina sódica (1,9 mg/100 mL), antiumectantes: fosfato tricálcico e dióxido de silício, regulador de acidez citrato de sódio, espessantes: goma guar e goma xantana, corantes: vermelho 40, bordeaux S, dióxido de titânio e azul brilhante FCF, aromatizante e espumante extrato de quiláia. |  |  |  |
| 121 | 308 | UN | **Refrigerante:** água gaseificada, açúcar, não contendo glúten, de no mínimo 2 litros sabor: (tubaína natural). |  |  |  |
| 122 | 6.668 | UN | **Refrigerante**: água gaseificada, açúcar, não contendo glúten, de no mínimo 350 ML (SABOR guaraná OU tubaína natural). |  |  |  |
| 123 | 1.376 | UN | **Refrigerante**: água gaseificada, açúcar, não contendo glúten, de no mínimo 2 litros (guaraná, limão, laranja e tubaína natural). |  |  |  |
| 124 | 87 | Unid | **REQUEIJÃO TRADICIONAL,** embalagem de 200 grs |  |  |  |
| 125 | 1.538 | Unid | **SAL IODADO E REFINADO:** devendo ser de 1ª qualidade. Embalagem primária: plástico reciclável, atóxico, com peso liquido de 1 (um) quilo. |  |  |  |
| 126 | 113 | Un | **SUCO NÉCTAR UHT – 1 lt** - Suco de néctar da fruta; sabores diversos (uva, laranja, caju, maçã, morango, goiaba, maracujá); simples. Composto líquido com vitaminas açúcar, estabilizante, antioxidante e conservantes; qualidade obtida pela mistura no mínimo de 50% de suco e polpas integrais de frutas; processamento tecnológico adequado, submetido a tratamento que assegure sua apresentação e conservação até o consumo. Embalagem de 1 litro |  |  |  |
| 127 | 1.500 | Un | **SUCO NÉCTAR UHT** – 200 ml. Suco de néctar da fruta; sabores diversos (uva, laranja, caju, maçã, morango, goiaba, maracujá); simples. Composto líquido com vitaminas açúcar, estabilizante, antioxidante e conservantes; qualidade obtida pela mistura no mínimo de 50% de suco e polpas integrais de frutas; processamento tecnológico adequado, submetido a tratamento que assegure sua apresentação e conservação até o consumo. Embalagem de 200 ml |  |  |  |
| 128 | 38 | KG | **TOMATE:** tamanho médio, cor uniforme, firme, sem ferimentos e/ou danos físicos provenientes do manuseio ou transporte. |  |  |  |
| 129 | 750 | Unid | **TRIGO PARA KIBE:** de 1ª qualidade, granulação fina. Embalagem contendo 500 gramas de peso líquido. |  |  |  |
| 130 | 8 | KG | **UVA NIAGARA** apresentando tamanho, cor e formação uniformes, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte. |  |  |  |
| 131 | 75 | Pacote | **UVA PASSA ESCURA SEM SEMENTE:** sem adição de açúcar em sua composição. Embalagem contendo 200g. Embalagem deverá constar data de fabricação, data de validade e número de lote do produto. Validade mínima de 06 meses da data da entrega. |  |  |  |
| 132 | 1.231 | Unid | **VINAGRE:** de vinho tinto de primeira qualidade e de acordo com a legislação em vigor. Embalagem primária contendo no mínimo 750 ml. |  |  |  |

DECLARAÇÃO

1. - Declaro que o prazo de eficácia desta proposta é de 60 (sessenta) dias, a contar da data da entrega de seu respectivo envelope .
2. - Declaro, sob as penas da lei, que os produtos ofertados atendem todas as especificações exigidas no edital, na legislação e norma técnica em vigor.
3. - Declaro que os preços acima indicados contemplam todos os custos diretos e indiretos incorridos na data da apresentação desta proposta incluindo, entre outros: tributos, encargos sociais, material, despesas administrativas, seguro, frete e lucro.

|  |
| --- |
| Nome do representante que assinará o contrato: |
| Identidade nº: | CPF nº: |
| Cargo: |  Endereço: |
| E-mail profissional: | E-mail pessoal: |

|  |
| --- |
| Nome do representante responsável pela proposta: |
| Identidade nº: | CPF nº: |
| Local e Data: |
| Assinatura: |

# PREGÃO ELETRÔNICO Nº 02/2024

# ANEXO V – MODELO DE PROPOSTA COMERCIAL – COTA RESERVADA

|  |
| --- |
| **RAZÃO SOCIAL:** |
| **ENDEREÇO:** |
| **CIDADE:** | **CEP:** | **FONE/FAX:** |
| **E-MAIL:** | **CNPJ Nº** |

**PROPOSTA FINANCEIRA**

Objeto: **REGISTRO DE PREÇOS PARA O FORNECIMENTO DE GÊNEROS ALIMENTÍCIOS - ALIMENTOS ESTOCÁVEIS, VERDURAS, LEGUMES E FRUTAS, PARA ATENDIMENTO DA MERENDA OFERTADA AOS ALUNOS DA REDE ESTADUAL E MUNICIPAL DE ENSINO**, conforme especificações constantes no ANEXO I – TERMO DE REFERÊNCIA.

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ITEM** | **QUANT.** | **UNID.** | **PRODUTO** | **MARCA** | **VALOR UNIT.** | **VALOR TOTAL** |
| 133 | 25 | UN | **ABACAXI PÉROLA** de 1ª qualidade, tamanho grande, cor e formação uniformes, com polpa intacta e firme, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte. |  |  |  |
| 134 | 25 | UN | **AÇAFRÃO EM PÓ:** embalado em embalagem plástica com 100 g, contendo no rotulo a marca do produto, a gramagem, a data de validade e o lote. |  |  |  |
| 135 | 940 | PCT | **AÇÚCAR CRISTAL:** Emb. primária: plástico atóxico, pacote de 5 quilos de peso líquido. Validade a contar da entrega de 06 meses. |  |  |  |
| 136 | 2 | UN | **AMIDO DE MILHO**: amido de milho em pó, embalagem 500 MG. |  |  |  |
| 137 | 1.314 | PCT | **ARROZ: Tipo 1,**  polido, longo fino. Embalagem primária: plástico atóxico, reciclável, com peso líquido de 05 (cinco) quilos. |  |  |  |
| 138 | 12 | UN | **ATUM ENLATADO** em conserva de óleo - latas 170 gramas sem amassamentos, ferrugens e estufamentos e que contenham data de fabricação e validade – produto com no máximo 30 dias de fabricação. |  |  |  |
| 139 | 125 | KG | **AVEIA EM FLOCOS FINOS:** produto resultante da moagem de grãos de aveia após limpeza e classificação. Embalagem mínima de 1 KG. |  |  |  |
| 140 | 58 | Caixa | **BALA DE GOMA TUBO:** Caixa com 30 unidades. |  |  |  |
| 141 | 230 | PCT | **BALAS MASTIGÁVEIS** - sabores artificiais diversos como banana, morango, uva, framboesa, iogurte e maçã verde - coloridas artificialmente. ingredientes: açúcar, xarope de glicose, gordura vegetal hidrogenada, amido de milho modificado, acidulante ácido cítrico, aromatizantes, estabilizante lecitina de soja e corantes artificiais vermelho 40, amarelo tartrazina e azul indigotina. Com peso mínimo a embalagem de 600 gramas. |  |  |  |
| 142 | 397 | KG | **BANANA NANICA** - Tamanho regular em pencas de 1ª qualidade, tamanho e coloração uniformes, com polpa intacta e firme, devendo ser bem desenvolvidas, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte. Acondicionadas em pencas avulsas. |  |  |  |
| 143 | 106 | UN | **BATATA PALHA:** (sem gordura trans) em pacotes de 1 kg. |  |  |  |
| 144 | 15 | KG | **BATATA**: tamanho médio, cor uniforme, firme, sem ferimentos e/ou danos físicos provenientes do manuseio ou transporte. |  |  |  |
| 145 | 200 | UN | **BEBIDA A BASE DE SOJA - SABOR ORIGINAL:** Água, grãos de soja, minerais (cálcio e zinco), maltodextrina, sal, vitaminas (E, B6, A, ácido fólico, D e B12), aromatizante, estabilizantes: citrato de sódio, goma gelana e goma xantana, emulsificante lecitina de soja e edulcorante sucralose. Isento de glúten, corante e lactose. Embalagem Tetra Park contendo no mínimo 1 litro. (Para alunos com restrição alimentar) |  |  |  |
| 146 | 200 | UN | **BEBIDA A BASE DE SOJA - SABORES DIVERSOS:** Água, grãos de soja, açúcar, suco concentrado de fruta, maltodextrina, vitaminas (C, B3, B2, B6 e B12), mineral (zinco), estabilizantes: pectina e goma guar, acidulante ácido cítrico, aromatizantes, regulador de acidez ácido málico, corantes naturais e edulcorante sucralose. Isento de glúten e lactose Embalagem Tetra Park contendo no mínimo 1 litro. (Para alunos com restrição alimentar) |  |  |  |
| 147 | 500 | UN | **BEBIDA LÁCTEA FERMENTADA COM PREPARO DE FRUTAS**, isenta de glúten, embalagem 150 a 180 grs. |  |  |  |
| 148 | 250 | UN | **BEBIDA LÁCTEA UHT** - sabor chocolate, acondicionado em embalagem original de fábrica atóxica de 180 ml, contendo externamente especificação do produto, informações do fabricante, data de fabricação e prazo de validade. |  |  |  |
| 149 | 50 | UN | **BEBIDA VEGETAL DE ARROZ:** original sem sabor. “leite de arroz vegetal” 100% vegetal, 0% (zero por cento) de lactose, que apresente cálcio em sua composição ou enriquecida com cálcio, isenta de glúten, ideal para dietas com restrição de lactose e proteína de origem vegetal; embalagem tetra pack ou tetra brick asseptic com 1 litro. Deve apresentar embalagem integra, com coloração característica, isento de grumos, odor e sabor característicos. A embalagem deverá apresentar no mínimo as seguintes informações: fabricante, produto, peso, ingredientes, data de validade e demais especificações exigidas na legislação. Validade mínima de 06 meses a partir da data de entrega. (Para alunos com restrição alimentar) |  |  |  |
| 150 | 155 | PCT | **BISCOITO - ROSQUINHA DE COCO:** farinha de trigo enriquecida com ferro e ácido fólico, açúcar, gordura vegetal, amido, coco ralado, sal refinado, fermentos químicos bicarbonato de sódio e bicarbonato de amônio, emulsificante lecitina de soja, acidulante ácido cítrico e aromatizante. CONTÉM GLÚTEN. Pacote com 500g. |  |  |  |
| 151 | 25 | UN | **BISCOITO AMANTEIGADO** sabor leite com gotas de chocolate, pacote 335 gramas, contendo 3 embalagens individuais. |  |  |  |
| 152 | 107 | UN | **BISCOITO CREAM CRACKER SEM LACTOSE:** Ingredientes: farinha de trigo enriquecida com ferro e acido fólico, água, gordura vegetal hidrogenada zero trans, açúcar invertido,açúcar, sal, fermentos químicos, fermento biológico, estabilizante lecitina de soja, proteinase, metabissulfito de sódio. **Sem colesterol, sem lactose, sem proteína do leite e ovo**. Embalagem primária: plástico atóxico (polipropileno) com peso líquido de 400 gramas. (Para alunos com restrição alimentar) |  |  |  |
| 153 | 25 | UN | **BISCOITO DE ARROZ:** Arroz e sal. Em embalagem de 150 gramas. |  |  |  |
| 154 | 107 | UN | **BISCOITO DE MAISENA SEM LACTOSE:** Ingredientes: farinha de trigo enriquecida com ferro e ácido fólico, água, açúcar, gordura vegetal hidrogenada zero trans, açúcar invertido, estabilizante lecitina de soja, fermentos químicos, sal matabissulfito de sódio. **Sem colesterol, sem lactose, sem proteína do leite e ovo.** (Para alunos com restrição alimentar) |  |  |  |
| 155 | 193 | PCT | **BISCOITO DE POLVILHO:** Ingredientes: polvilho azedo; óleo de coco; leite; sal e ovos. Isento de corantes, conservantes, gorduras trans e glúten. Embalagem plástica, transparente, resistente, com solda reforçada, original de fábrica com identificação do produto, dos ingredientes, informações nutricionais, marca do fabricante e informações do mesmo, prazo de validade mínimo de 04 meses a contar da data de entrega, rotulagem de acordo com a legislação, peso líquido de 100g. |  |  |  |
| 156 | 130 | PCT | **BISCOITO DOCE - TIPO SEQUILHO:** fécula de mandioca, ovo, açúcar, margarina, leite desnatado, gordura vegetal, fermentos químicos: pirofosfato ácido de sódio, bicarbonato de sódio e bicarbonato de amônio e emulsificante: lecitina de soja. NÃO CONTÉM GLÚTEN. Pacote com 500g. |  |  |  |
| 157 | 20 | UN | **BISCOITO DOCE SIMPLES**: de acordo com a NTA- 48 e a legislação em vigor. Tipo Maria, maisena ou leite. Ingredientes: farinha de trigo enriquecida com ferro e acido fólico, açúcar, gordura vegetal, leite em pó e ou soro de leite, sal e glúten, todos os ingredientes deveram ser de primeira qualidade. O produto NÃO devera conter soja, nem substâncias corantes. Embalagem primária: plástico atóxico (polipropileno) com peso líquido mínimo de 350 grs. |  |  |  |
| 158 | 25 | PCT | **BISCOITO DOCE, TIPO PÃO DE MEL**: biscoito doce do tipo pão de mel; sem recheio e sem cobertura; com formato redondo. Ingredientes: farinha de trigo enriquecida com ferro e ácido fólico, açúcar invertido, gordura vegetal, amido, mel, fermentos químicos bicarbonato de sódio, bicarbonato de amônio e pirofosfato ácido de sódio, emulsificante lecitina de soja, acidulante ácido cítrico e aromatizante. Contém glúten. Peso por unidade de aproximadamente 10g. Embalagem de 500g. |  |  |  |
| 159 | 82 | UN | **BISCOITO DOCE, TIPO RECHEADO**: biscoito doce; com recheio sabores diversos (baunilha, chocolate, doce de leite, morango e outros); com formato redondo. Ingredientes: farinha de trigo enriquecida com ferro e ácido fólico, recheio sabor baunilha (açúcar, gordura vegetal, fécula de mandioca, essência de baunilha, sal refinado, aromatizante e emulsificante lecitina de soja), recheio sabor chocolate (açúcar, gordura vegetal, fécula de mandioca, cacau em pó alcalino, sal refinado, aromatizante e emulsificante lecitina de soja), recheio sabor doce de leite (açúcar, gordura vegetal, doce de leite, leite em pó, sal refinado, aromatizante e emulsificante lecitina de soja), ou recheio sabor morango ou fruta (preparação de fruta para recheio: açúcar, gordura vegetal, flocos de morango, sal refinado, aromatizante, corante natural carmim cochonilha, acidulante ácido citríco e emulsificante lecitina de soja), açúcar, gordura vegetal, cacau em pó alcalino, fécula de mandioca, sal refinado, corante caramelo I, fermentos químicos bicarbonato de sódio, bicarbonato de amônio e pirofosfato ácido de sódio, emulsificante lecitina de soja e aromatizantes. Contém glúten. Embalagem 135g. Prazo de validade mínima de 6 meses. Prazo de fabricação não poderá ser anterior a 45 dias da data da entrega. O produto deverá estar de acordo com a legislação vigente. |  |  |  |
| 160 | 75 | UN | **BISCOITO DOCE, TIPO WAFER RECHEADO**: biscoito doce do tipo wafer; com recheio sabores diversos (chocolate, chocolate branco, doce de leite, morango e outros); com formato retangular. Ingredientes: recheio sabor chocolate (açúcar, gordura vegetal, cacau em pó vermelho, aromatizante e emulsificante lecitina de soja), recheio sabor chocolate branco (açúcar, gordura vegetal, chocolate branco em barra, leite em pó, sal refinado, aromatizante e emulsificante lecitina de soja), recheio sabor doce de leite (açúcar, gordura vegetal, doce de leite, leite em pó, sal refinado, aromatizante e emulsificante lecitina de soja), ou recheio sabor morango ou fruta (preparação de fruta para recheio: açúcar, gordura vegetal, flocos de morango, sal refinado, aromatizante, corante natural carmim cochonilha, acidulante ácido citríco e emulsificante lecitina de soja), farinha de trigo enriquecida com ferro e ácido fólico, gordura vegetal, amido, sal refinado, emulsificante lecitina de soja, fermento químico bicarbonato de sódio e melhoradores de farinha protease e xilanase. Contém glúten. Embalagem de 165g. Prazo de validade mínima de 6 meses. Prazo de fabricação não poderá ser anterior a 45 dias da data da entrega. O produto deverá estar de acordo com a legislação vigente. |  |  |  |
| 161 | 85 | PCT | **BISCOITO SALGADO - TIPO PALITO:** farinha de trigo enriquecida com ferro e ácido fólico, gordura vegetal, açúcar, extrato de malte, sal refinado, fermentos químicos bicarbonato de sódio e bicarbonato de amônio, emulsificante lecitina de soja, acidulante ácido cítrico e melhorador de farinha protease. Pacote com 500g. |  |  |  |
| 162 | 20 | PCT | **BISCOITO SALGADO TIPO CREAM CRAKER**: o produto deverá estar de acordo com a NTA 02 e 48 (Decreto 12.486/78), Resolução CD/FNDE n° 26 de 17/06/13 e Resolução nº 344 de 13/12/02. Ingredientes: farinha de trigo enriquecida com ferro e ácido fólico, amido de milho, gordura vegetal e sal. Não deverá conter soja, gordura vegetal hidrogenada, corantes artificiais, edulcorantes artificiais e gordura trans. Poderá conter outros ingredientes desde que aprovados pela legislação vigente e que não descaracterizem o produto, os quais deverão ser declarados. Características: textura macia e crocante, cor, odor e sabor próprios. Embalagem primária: pacotes com dupla embalagem de filme Bopp, resistente, atóxico, lacrado, contendo de 350 a 450 gramas |  |  |  |
| 163 | 160 | PCT | **BISCOITO SALGADO:** farinha de trigo enriquecida com ferro e ácido fólico, gordura vegetal, açúcar, sal refinado, extrato de malte, fermentos químicos bicarbonato de amônio, fosfato monocálcio e bicarbonato de sódio, emulsificante lecitina de soja, acidulante ácido cítrico e melhoradores de farinha protease e metabissulfito de sódio. Pacote com 500g. |  |  |  |
| 164 | 40 | Caixa | **BOMBOM DE MORANGO COBERTO DE CHOCOLATE -** em barras 13 grs caixa com 160 unidades, embalados individualmente e acondicionados em caixa de papelão.tipo moranguete ingredientes: açúcar, xarope de glicose, gordura vegetal, flocos de morango desidratado, leite desnatado em pó, albumina, soro de leite em pó, ácido cítrico e ácido ascórbico. umectante: glicerina. emulsificantes: ins-322 (lecitina de soja) e ins-476 (polirricinoleato de poliglicerol). aromatizantes) validade minima 05 meses a contar data entrega. |  |  |  |
| 165 | 12 | PCT | **BOMBOM** tipo sonho de valsa, com recheio a base de castanha envolvido com uma camada de biscoito waffer envolvido por uma camada de cobertura de chocolate ao leite, com primeira embalagem aluminizada pesando aproximadamente 20 grs. Embalagem com 50 unidades. |  |  |  |
| 166 | 408 | UN | **CACAU EM PÓ:** Cacau em pó alcalino, Embalagem de 500 gramas. NÃO CONTER GLÚTEN. |  |  |  |
| 167 | 2.387 | UN | **CAFÉ TORRADO E MOÍDO:** a matéria-prima (grão de café) deverá ser de primeira qualidade, sem glúten e o processo de acordo com a legislação em vigor. Embalagem de 500g em alto vácuo, seguindo normas técnicas e com classificação feita pela ABIC. |  |  |  |
| 168 | 31 | UN | **CANELA EM PAU:** registro nos órgãos competentes embalagem 20 gramas. Validade mínima de 06 meses. |  |  |  |
| 169 | 55 | UN | **CANELA EM PÓ:** proveniente de cascas sãs, limpas e secas. Pura, livre de sujidades e contaminantes. Obrigatório conter os dados de identificação e procedência, data de fabricação e validade expressas na embalagem. Embalagem de 50 gramas. |  |  |  |
| 170 | 103 | PCT | **CANJICA DE MILHO BRANCA:** tipo 1, pacote de 500g. Deve constar data de fabricação e validade mínima de 02 anos. O produto deve estar inscrito no ministério da saúde. |  |  |  |
| 171 | 25 | PCT | **CANJIQUINHA/QUIRERINHA:** produto derivado do milho amarelo de qualidade, com moagem característica do produto. Embalagem/rotulagem: embalagem plástica atóxica de 500 gramas, com rótulo contendo no mínimo o nome do produtor, lista de ingredientes e informações nutricionais, data de fabricação e validade, e peso. |  |  |  |
| 172 | 50 | KG | **CARÁ:** de 1ª qualidade, fresco, compacto e firme sem lesões de origem física ou mecânica, perfurações e cortes, tamanho e coloração uniforme. |  |  |  |
| 173 | 12 | KG | **CEBOLA**: tamanho médio, cor uniforme, firme, sem ferimentos e/ou danos físicos provenientes do manuseio ou transporte. |  |  |  |
| 174 | 11 | KG | **CENOURA:** tamanho médio, cor uniforme, firme, sem ferimentos e/ou danos físicos provenientes do manuseio ou transporte. |  |  |  |
| 175 | 1.257 | UN | **CEREAL MATINAL - NATURAL:** milho, sal, vitaminas (A, B1, B2, B6, B12, C, niacina, ácido fólico) e minerais (ferro e zinco), antioxidante: leticina de soja. Sem glúten e sem adição de açúcar. Embalagem de 1 KG. |  |  |  |
| 176 | 15 | KG | **CHEIRO VERDE** de 1ª qualidade, isento de partes pútridas, não poderão estar murchos, maços. |  |  |  |
| 177 | 125 | UN | **CHICÓRIA:** Fresca, de primeira, tamanho uniforme, devendo ser bem desenvolvido, isento de enfermidade, material terroso e umidade externa anormal, resíduos de fertilizantes, sujidades, parasitas e larvas, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte. Unidade contendo aproximadamente 200g. |  |  |  |
| 178 | 85 | PCT | **COCO RALADO EM FLOCOS:** embalagem de 100 gramas. |  |  |  |
| 179 | 25 | UN | **COLORAU:** Colorau em pó fino, homogêneo, coloração vermelho intensa, embalagem plástica com 500 gramas, com identificação do produto, marca do fabricante, prazo de validade e peso líquido. O produto deverá ter registro no Ministério da Agricultura e/ou Ministério da Saúde. |  |  |  |
| 180 | 106 | KG | **COUVE-FLOR:** de 1ª qualidade, compacta e firme, sem lesões de origem física ou mecânica, perfurações e cortes, tamanho e coloração uniformes, isento de sujidades, parasitas e larvas. Peso médio por unidade de 500g a 700g. |  |  |  |
| 181 | 18 | UN | **CRAVO DA ÍNDIA:** registro nos órgãos competentes embalagem 20 gramas. Validade mínima de 06 meses. |  |  |  |
| 182 | 103 | UN | **CREME DE LEITE:** Creme de leite padronizado a 17% de gordura, leite em pó desnatado, espessantes carragena, carboximetilcelulose sódica e alginato de sódio e estabilizantes citrato de sódio e celulose microcristalina. 200g. Contém leite e derivados. Contém lactose e não contem glúten. |  |  |  |
| 183 | 34 | CAIXA | **DOCE DE ABOBORA COM BATATA DOCE:** Ingredientes do doce alaranjado: Açúcar, polpa de batata doce, xarope de glucose, polpa de abóbora, conservador: sorbato de potássio (INS 202), acidulante: ácido cítrico (INS 330) e corante beta caroteno sintético idêntico ao natural (INS 160ai).Ingredientes do doce amarelo: Açúcar, polpa de batata doce, xarope de glucose, conservador: sorbato de potássio (INS 202) e acidulante: ácido cítrico (INS 330).Não contém glúten. Embalagem contendo 50 unidades, embalados separadamente. |  |  |  |
| 184 | 15 | UN | **DOCE DE LEITE**: doce de leite de vaca pastoso, embalagem de 800 gramas a 1 kilo. |  |  |  |
| 185 | 559 | UN | **ERVA MATTE:** a matéria prima deverá ser de primeira e estar de acordo com a NTA- 41 e a legislação em vigor. Contendo folhas e talos de mate tostado. Embalagem primária: atóxica, resistente com peso liquido de no mínimo 250 gr. Sendo a sua diluição equivalente a 13,5 g de produto (erva mate) para 1 litro de água, ou mais. |  |  |  |
| 186 | 1 | UN | **ESSÊNCIA DE BAUNILHA:** embalagem contendo 30 ml |  |  |  |
| 187 | 18 | UN | **EXTRATO DE TOMATE** - concentrado 850 grs ou 1 kg - extrato de tomate 850g, concentrado, produto resultante da concentração da polpa de tomate por processo tecnológico preparado com frutos maduros selecionados sem pele, sem sementes e corantes artificiais, isento de sujidades e fermentação, acondicionada em embalagem de no mínimo 850gr. |  |  |  |
| 188 | 157 | UN | **FARINHA DE MANDIOCA TORRADA:** grupo seca, classe fina, tipo 1, baixa acidez - embalagem de 1 KG. |  |  |  |
| 189 | 270 | UN | **FARINHA DE TRIGO ESPECIAL TIPO 1:** enriquecida com ferro e ácido fólico, devendo obedecer a legislação vigente, isento de fermento em pó químico. Embalagem primária, fechada por termossoldagem na vertical e na horizontal, com peso líquido de 01 kg. Data de fabricação de até 30 (trinta) dias. |  |  |  |
| 190 | 25 | UN | **FEIJÃO BRANCO TIPO 1**, grupo 1 de primeira qualidade. Características técnicas: produto de coloração própria, com cheiro e sabor característico de feijão, deve estar livre de parasitas, larvas e isentos de sujidades, bolores e impurezas. Isenta de glúten. Na embalagem deverá conter as seguintes informações: indicação do fabricante, ingredientes, data de fabricação, validade e peso. Embalagens limpas e íntegras. Embalagem de 500 gramas. |  |  |  |
| 191 | 28 | UN | **FERMENTO BIOLÓGICO SECO:** (saccharomyces cerevisiae) 10 gramas. |  |  |  |
| 192 | 458 | UN | **FERMENTO QUÍMICO EM PÓ:** amido de milho ou fécula de batata, fosfato monocálcio, carbonato de cálcio e bicarbonato de sódio, conforme legislação vigente. Prazo mínimo de validade de 06 (seis) meses e data de fabricação de até 30 (trinta) dias. Embalagem primária, peso líquido de no mínimo 100 gramas. |  |  |  |
| 193 | 97 | UN | **Fubá:** Fubá de milho pré-cozido, enriquecido com ferro e ácido fólico, com peso líquido de no mínimo 1 kg. |  |  |  |
| 194 | 25 | UN | **GELÉIA DE FRUTAS 100% NATURAL:** sem conservantes, sem adição de açúcar, sabores diversos. Embalagem: transparente, original de fábrica com identificação do produto, dos ingredientes, informações nutricionais, marca do fabricante e informações do mesmo, prazo de validade mínimo de 08 meses a contar da data de entrega, rotulagem de acordo com a legislação. Mínimo 170 gramas. (Para alunos com restrição alimentar) |  |  |  |
| 195 | 5 | KG | **GOIABA** de 1ª qualidade, apresentando tamanho, cor e com formação uniforme, devendo ser bem desenvolvida e madura, com polpa intacta e firme sem danos físicos e mecânicos. Acondicionadas Apropriadamente. |  |  |  |
| 196 | 25 | UN | **GOMA PRONTA PARA TAPIOCA:** 100% natural, sem adição de conservantes, sem adição de sal, sem glúten. Não precisa peneirar. Solta. Macia. Embalagem plástica e resistente, com identificação, rótulo, data de fabricação e de validade de no mínimo 04 meses, com informação nutricional. Ingredientes: fécula de mandioca e água. Embalagem de 500 gramas. |  |  |  |
| 197 | 75 | UN | **IOGURTE COM POLPAS DE FRUTAS, SEM LACTOSE:** embalagem de 170 gramas (para dieta restrição de lactose). |  |  |  |
| 198 | 50 | UN | **IOGURTE NATURAL:** Integral, refrigerado, sem sabor, sem corantes e sem conservantes, peso líquido de 170g. Ingredientes: Leite pasteurizado integral e/ou leite reconstituído integral e fermento lácteo. Embalagem com rótulo identificando inspeção, procedência, rotulagem de acordo com a legislação, validade mínima de 30 dias a contar da data do recebimento. |  |  |  |
| 199 | 66 | UN | **KETCHUP:** Água, polpa de tomate, vinagre, açúcar, sal, especiarias e conservador INS 202. NÃO CONTÉM GLÚTEN. Validade mínima 12 meses e data de fabricação não superior a 30 dias. Embalagem contendo no mínimo 1 kg. |  |  |  |
| 200 | 5 | KG | **KIWI -** graúdo, de 1ª qualidade, grau médio de amadurecimento, no tamanho, aroma e sabor da espécie, uniformes, sem ferimentos ou defeitos e firme. |  |  |  |
| 201 | 12 | KG | **LARANJA PÊRA** - de ótima qualidade, compacta, fresca e firme. Isenta de sujidades, tamanho e coloração uniformes, devendo ser bem desenvolvidas. Acondicionadas em sacos de 20 Kg. |  |  |  |
| 202 | 105 | UN | **LEITE CONDENSADO INTEGRAL:** Leite integral, açúcar e lactose, contendo no mínimo 395g, em lata, com identificação do produto, marca do fabricante, data de fabricação. |  |  |  |
| 203 | 2 | UN | **LEITE DE COCO** – Natural, concentrado, açucarado, obtido do endosperma de coco, procedente de frutos sãos e maduros, isento de sujidades, parasitas, larvas, com aspecto cor, cheiro e sabor próprio, acondicionado em garrafa de VIDRO de 200 ml cada. |  |  |  |
| 204 | 50 | UN | **LEITE EM PÓ INSTANTANEO ZERO LACTOSE:** Leite integral, enzima lactose, vitaminas, A, B9 (ácido fólico) e D, e emulsificante lecitina de soja (INS 322). Embalagem contendo 300 gramas.(Para alunos com restrição alimentar) |  |  |  |
| 205 | 30 | UN | **LEITE EM PÓ INTEGRAL INSTANTÂNEO:** Leite integral, Embalagem contendo 400 gramas. A embalagem deverá conter as informações do produto e do fabricante, conforme legislação vigente. |  |  |  |
| 206 | 911 | UN | **LEITE INTEGRAL UHT:** em embalagem tetra park ou garrafa longa vida de 1 Litro. |  |  |  |
| 207 | 62 | UN | **LEITE ISENTO DE LACTOSE:** em embalagem tetra park ou garrafa longa vida de 1 Litro. (Para alunos com restrição alimentar) |  |  |  |
| 208 | 25 | UN | **LOURO:** folhas desidratadas. Embalagem plástica contendo a marca do produto, gramagem, data de validade e lote. Embalagem de 10g. |  |  |  |
| 209 | 147 | kg | **MAÇA**: tamanho médio, cor uniforme, firme, sem ferimentos e/ou danos físicos provenientes do manuseio ou transporte, peso médio 130g cada. |  |  |  |
| 210 | 25 | UN | **MACARRÃO DE ARROZ**: Ingredientes: farinha de arroz, emulsificantes e corantes naturais. Isento de glúten, ovos e soja. Não deverá apresentar sujidade, bolor, manchas, fragilidade à pressão dos dedos. Embalagem: deve estar limpa, intacta, vedado, em embalagem de 500g. A rotulagem deve conter no mínimo as seguintes informações: nome e/ou marca, ingredientes, data de validade, lote e informações nutricionais. |  |  |  |
| 211 | 500 | PCT | **MACARRÃO DE SEMOLA COM OVOS - TIPO AVE MARIA:** Sêmola de trigo enriquecida com ferro e ácido fólico, ovos e corantes naturais: cúrcuma e urucumEmbalagem primária saco plástico transparente, atóxico e resistente. Peso líquido 500 gramas |  |  |  |
| 212 | 2.750 | PCT | **MACARRÃO DE SEMOLA COM OVOS:** Sêmola de trigo enriquecida com ferro e ácido fólico, ovos e corantes naturais: cúrcuma e urucum. Formato tipo parafuso ou pene. Embalagem primária saco plástico transparente, atóxico e resistente, contendo no mínimo 500g de peso líquido. |  |  |  |
| 213 | 100 | PCT | **MACARRÃO SEM OVO:** Farinha de trigo enriquecida com ferro e ácido fólico, corante natural de urucum e cúrcuma.Isento de OVOS/TRAÇOS. Formato tipo: Ave Maria, Padre nosso Embalagem primária saco plástico transparente, atóxico e resistente, Peso líquido 500 gramas |  |  |  |
| 214 | 45 | UN | **MAIONESE TRADICIONAL:** ingredientes: água, óleo vegetal, ovos pasteurizados, vinagre, açúcar, sal, suco de limão, acidulante ácido lático, estabilizante goma xantana, conservador ácido sórbico, sequestrante edta cálcio dissódico, corante páprica, aromatizante e antioxidante ácido cítrico bht e bha. isento de glúten. embalagem primária: balde atóxico, reciclável, com peso líquido de 500 gramas. |  |  |  |
| 215 | 607 | KG | **MAMAO FORMOSA:** Mamão tipo formosa, tamanho e cor uniformes, devendo ser maduro e bem desenvolvido, firme, sem ferimentos e/ ou danos físicos provenientes do manuseio ou transporte. |  |  |  |
| 216 | 250 | KG | **MANDIOQUINHA SALSA:** Mandioquinha; tipo salsa; Fresca, compacta e firme, tamanho e cor uniformes. |  |  |  |
| 217 | 2 | KG | **MANGA PALMER**: de 1ª qualidade aspecto globoso, acondicionar frutos mistos: verdes e maduros, cor própria, classificada como fruta com polpa firme e intacta, isenta de enfermidades, com boa qualidade, livre de resíduos de fertilizantes, sujidades, defensivos, parasitas, larvas, sem lesões de origem física e mecânica. Acondicionados em embalagem própria. |  |  |  |
| 218 | 125 | UN | **MANTEIGA DE COCO SABOR MANTEIGA:** Ingredientes: Óleos vegetais, sal e aromatizantes. Não contém glúten. Embalagem de 200 gramas.(Para alunos com restrição alimentar) |  |  |  |
| 219 | 1.603 | UN | **MANTEIGA SEM SAL:** manteiga de primeira qualidade contendo creme de leite pasteurizado. Isento de corante. Embalagem de 500 gramas. |  |  |  |
| 220 | 2 | KG | **MARACUJÁ REDONDO:** casca lisa, graúdo, de 1ª qualidade, livre de sujidades, parasitas e larvas, tamanho e coloração uniformes, devendo ser bem desenvolvido e maduro, com polpa firme e intacta. |  |  |  |
| 221 | 67 | UN | **MARGARINA 100 % VEGETAL COM SAL:** Produzida a base de óleos vegetais líquidos e modificados de soja e de palma, feita apenas com ingredientes naturais, sem conservantes artificiais, sem aromatizantes artificiais, sem gordura hidrogenada, com água, sal e estabilizante, com aroma natural, antioxidantes e corantes urucum e cúrcuma. Pote de 250 gramas. (Para alunos com restrição alimentar) |  |  |  |
| 222 | 897 | UN | **MARGARINA COM SAL:** com no mínimo 70% de lipídios, a matéria prima deverá ser de primeira qualidade e os processos de acordo com legislação em vigor. Embalagem primária: pote plástico, atóxico e resistente, com peso líquido de no mínimo 500 gramas. |  |  |  |
| 223 | 503 | UN | **MARGARINA SEM SAL:** com no mínimo 70% de lipídios, a matéria prima devera ser de primeira qualidade e os processos de acordo com legislação em vigor. Embalagem primária: pote plástico, atóxico e resistente, com peso líquido de no mínimo 500 gramas. |  |  |  |
| 224 | 210 | PCT | **Massa para Pastel:** formato de discos, tamanho médio, embalagem de polietileno atóxico, pacote com 20 unidades, identificação do produto, rótulo com ingredientes, valor nutricional, peso de no mínimo 600 gramas. |  |  |  |
| 225 | 2 | UN | **MELANCIA** de tamanho regular, de 1ª qualidade, redonda, casca lisa, graúda, livre de sujidades, parasitas e larvas, tamanho e coloração uniformes, devendo ser bem desenvolvida e madura, com polpa firme e intacta, pesando em média de 8 a 10 kg. |  |  |  |
| 226 | 137 | KG | **MELÃO:** de 1ª qualidade, redondo, casca lisa, graúdo, livre de sujidades, parasitas e larvas, tamanho e coloração uniformes desenvolvida e madura, com polpa firme e intacta, fornecimento a granel. |  |  |  |
| 227 | 5 | KG | **MEXERICA** de ótima qualidade, compacta, fresca e firme, isenta de sujidades, tamanho e coloração uniformes. |  |  |  |
| 228 | 548 | UN | **Milho para Pipoca:** Tipo 1, embalagem transparente e adequada de no mínimo 500 gramas, rotulagem nutricional obrigatória. |  |  |  |
| 229 | 105 | CAIXA | **MINI BALA DE GELATINA – 15 grs Ingredientes:**Xarope de glicose, açúcar, água, gelificante gelatina, acidulantes ácido cítrico e ácido málico, corante inorgânico dióxido de titânio, aromatizante e corante artificial. NÃO CONTÉM GLÚTEN. Cada pacote deve conter 12 unidades. |  |  |  |
| 230 | 1.887 | UN | **MINI BOLO**, rico em vitaminas e minerais, sabor chocolate, com recheio de chocolate em embalagens individuais. A embalagem primária deverá ser de polietileno atóxico fechada contendo uma unidade de 40 gr. a embalagem secundária em caixa de papelão reforçada e lacrada com 50 unds. características físico-químicas com valores aproximados à: carboidratos: 65%, proteína: 6,5%, lipideos: 5%, kcal: 330kcal/100gr, umidade (80°c) de 23% e ferro: 3mg/100gr. ser produzida, embalada e rotulada dentro dos padrões da rdc n° 278 anvisa de 22/09/2008. validade mínima de 60 dias. |  |  |  |
| 231 | 75 | UN | **OLEO DE MILHO:** embalagem de 900 ml. |  |  |  |
| 232 | 876 | UN | **ÓLEO DE SOJA:** o produto deverá ser 100% óleo de soja refinado, tipo 1 e isento de conservantes químicos. Embalagem primária: plástico atóxico, reciclável com peso liquido de no mínimo de 900 ml. |  |  |  |
| 233 | 107 | PCT | **ORÉGANO:** Deverá ser constituído por folhas de espécimes vegetais genuínos, sãs, limpas e secas, aspecto folha ovalada seca, cor verde pardacenta, cheiro e sabor próprio. Embalagem mínima de 200 gramas. |  |  |  |
| 234 | 1.020 | DZ | **OVOS BRANCOS:** Tipo grande embalagem contendo 12 unidades. |  |  |  |
| 235 | 132 | POTE | **PAÇOCA TIPO CASEIRA;** composto de amendoim moído, açúcar, farinha mandioca e sal, prensados; embalada individualmente, pesando 60 g cada; em pote de 1 kg, com 20 unidades; suas condições deverão estar de acordo com a resolução 172 de 04 de julho de 2003 e suas alterações posteriores; produto sujeito a verificação no ato da entrega aos procedimentos administrativos determinado pela ANVISA. |  |  |  |
| 236 | 18 | PCT | **PÃO DE FORMA:** embalagem 400 gramas. |  |  |  |
| 237 | 60 | PCT | **PÃO TIPO BISNAGINHA:** Ingredientes: farinha de trigo enriquecida com ferro e ácido fólico, açúcar invertido, açúcar, gordura vegetal, ovo, glicose de milho, sal refinado, glúten, leite integral, estabilizantes lecitina de soja e estearoil 2-lactil lactato de cálcio, conservador propionato de cálacio e acidulante ácido ascórbico. Embalagem de 300 gramas.(Para alunos com TEA) |  |  |  |
| 238 | 70 | POTE | **PÉ DE MOÇA:** doce de amendoim tipo pé de moça. embalada individualmente, pesando 60 g cada; em pote de 1 kg, com 20 unidades. suas condições deverão estar de acordo com a resolução 172 de 04 de julho de 2003 e suas alterações posteriores; produto sujeito a verificação no ato da entrega aos procedimentos administrativos determinado pela anvisa**.** |  |  |  |
| 239 | 75 | POTE | **PÉ DE MOLEQUE;** composto de amendoim torrado e sem pele, açúcar queimado e leite condensado; embalada individualmente, pesando 60 g cada; em pote de 1 kg, com 20 unidades; suas condições deverão estar de acordo com a resolução 172 de 04 de julho de 2003 e suas alterações posteriores; produto sujeito a verificação no ato da entrega aos procedimentos administrativos determinado pela anvisa**.** |  |  |  |
| 240 | 590 | KG | **PERA:** tamanho médio, cor uniforme, firme, sem ferimentos e/ou danos físicos provenientes do manuseio ou transporte, peso médio 130g cada. |  |  |  |
| 241 | 3 | KG | **PIMENTÃO**: tamanho médio, cor uniforme, firme, sem ferimentos e/ou danos físicos provenientes do manuseio ou transporte. |  |  |  |
| 242 | 60 | POTE | **PINGO DE LEITE COM 50 UNIDADES: Ingredientes:** açúcar, leite em pó reconstituído, glicose, gordura vegetal, amido, bicarbonato de sódio, conservante sorbato de potássio e aromatizante. NÃO CONTÉM GLÚTEN. **ALÉRGICOS:** CONTÉM LEITE. PODE CONTER AMENDOIM. Pote com 500 grs, cada unidade pesando 10 grs |  |  |  |
| 243 | 93 | Fardo | **PIPOCA DOCE DE MILHO,** assada, pacote contendo no mínimo 20 gramas, e embalagem secundária com 50 unidades. |  |  |  |
| 244 | 65 | PCT | **PIRULITO DOCE,** formato de coração, embalado individualmente, , peso unitário 10 g A 17 grs, pacote com 50 unidades,composição açúcar, xarope de glicose, acidulante acido cítrico, aroma artificial de morango,não contém glúten. |  |  |  |
| 245 | 1 | KG | **POLPA DE ABACAXI CONGELADA** – Polpa de abacaxi é o produto não fermentado e não diluído, obtido da parte comestível do abacaxi através de processo tecnológico adequado, com teor mínimo de sólidos totais (14g/100g). O produto deve ser preparado com frutas sãs, limpas e isentas de parasitos e de detritos animais ou vegetais. Não deve conter fragmentos das partes não comestíveis da fruta, nem substâncias estranhas à sua composição normal. A polpa deverá apresentar cor variando do branco ao amarelado, sabor doce, levemente ácido, próprio e aroma característico. Não poderá conter a adição de açúcar, acidulantes, corantes e conservadores químicos. Quanto às características microbiológicas do produto, a polpa de fruta deverá observar os parâmetros fixados na legislação da ANVISA. O produto deverá apresentar selo de inspeção. Embalagem primária: embalagem plástica transparente, atóxica e asséptica, de 1 Kg. Embalagem Secundária: embalagem de mercado que preserve a integridade e qualidade do produto. Rotulagem: deve atender a legislação vigente. |  |  |  |
| 246 | 1 | KG | **POLPA DE GOIABA CONGELADA** – Polpa de goiaba é o produto não fermentado e não diluído, obtido da parte comestível da goiaba através de processo tecnológico adequado, com teor mínimo de sólidos totais (11g/100g). O produto deve ser preparado com frutas sãs, limpas e isentas de parasitos e de detritos animais ou vegetais. Não deve conter fragmentos das partes não comestíveis da fruta, nem substâncias estranhas à sua composição normal. A polpa deverá apresentar cor variando de vermelho a alaranjado, sabor doce e aroma característico. Não poderá conter a adição de açúcar, acidulantes, corantes e conservadores químicos. Quanto às características microbiológicas do produto, a polpa de fruta deverá observar os parâmetros fixados na legislação da ANVISA. O produto deverá apresentar selo de inspeção. Embalagem primária: embalagem plástica transparente, atóxica e asséptica, de 1 Kg. Embalagem Secundária: embalagem de mercado que preserve a integridade e qualidade do produto. Rotulagem: deve atender a legislação vigente. |  |  |  |
| 247 | 1 | KG | **POLPA DE MANGA CONGELADA** – Polpa de manga é o produto não fermentado e não diluído, obtido da parte comestível da manga através de processo tecnológico adequado, com teor mínimo de sólidos totais (14g/100g). O produto deve ser preparado com frutas sãs, limpas e isentas de parasitos e de detritos animais ou vegetais. Não deve conter fragmentos das partes não comestíveis da fruta, nem substâncias estranhas à sua composição normal. A polpa deverá apresentar cor variando de amarelo a alaranjado, sabor doce e aroma característico. Não poderá conter a adição de açúcar, acidulantes, corantes e conservadores químicos. Quanto às características microbiológicas do produto, a polpa de fruta deverá observar os parâmetros fixados na legislação da ANVISA. O produto deverá apresentar selo de inspeção. Embalagem primária: embalagem plástica transparente, atóxica e asséptica, de 1 Kg. Embalagem Secundária: embalagem de mercado que preserve a integridade e qualidade do produto. Rotulagem: deve atender a legislação vigente. |  |  |  |
| 248 | 1 | KG | **POLPA DE MARACUJÁ CONGELADA** - Polpa de maracujá é o produto não fermentado e não diluído, obtido da parte comestível do maracujá através de processo tecnológico adequado, com teor mínimo de sólidos totais (11g/100g). O produto deve ser preparado com frutas sãs, limpas e isentas de parasitos e de detritos animais ou vegetais. Não deve conter fragmentos das partes não comestíveis da fruta, nem substâncias estranhas à sua composição normal. A polpa deverá apresentar cor variando de amarelo a alaranjado, sabor ácido e aroma característico. Não poderá conter a adição de açúcar, acidulantes, corantes e conservadores químicos. Quanto às características microbiológicas do produto, a polpa de fruta deverá observar os parâmetros fixados na legislação da ANVISA. O produto deverá apresentar selo de inspeção. Embalagem primária: embalagem plástica transparente, atóxica e asséptica, de 1 Kg Embalagem Secundária: embalagem de mercado que preserve a integridade e qualidade do produto. Rotulagem: deve atender a legislação vigente |  |  |  |
| 249 | 1 | KG | **POLPA DE MORANGO CONGELADA** – Polpa de morango é o produto não fermentado e não diluído, obtido da parte comestível do morango através de processo tecnológico adequado. O produto deve ser preparado com frutas sãs, limpas e isentas de parasitos e de detritos animais ou vegetais. Não deve conter fragmentos das partes não comestíveis da fruta, nem substâncias estranhas à sua composição normal. A polpa deverá apresentar cor variando do vermelho ao rosado, sabor doce, levemente ácido e aroma característico. Não poderá conter a adição de açúcar, acidulantes, corantes e conservadores químicos. Quanto às características microbiológicas do produto, a polpa de fruta deverá observar os parâmetros fixados na legislação da ANVISA. O produto deverá apresentar selo de inspeção. Embalagem primária: embalagem plástica transparente, atóxica e asséptica, de 1 Kg. Embalagem Secundária: embalagem de mercado que preserve a integridade e qualidade do produto. Rotulagem: deve atender a legislação vigente. |  |  |  |
| 250 | 51 | UN | **POLVILHO AZEDO:** pacote de 500 gramas. |  |  |  |
| 251 | 480 | Unid | **REFRESCO EM PÓ - SABOR ABACAXI:** Açúcar, maltodextrina, suco de abacaxi desidratado, vitamina C, vitamina D, acidulante ácido cítrico, espessantes: goma guar e goma xantana, edulcorantes: aspartame (33 mg/100 mL), ciclamato de sódio (14 mg/100 mL), acesulfame de potássio (3,5 mg/100 mL) e sacarina sódica (2,0 mg/100 mL), antiumectantes: fosfato tricálcico e dióxido de silício, regulador de acidez citrato de sódio, aromatizante, corantes: dióxido de titânio, tartrazina e amarelo crepúsculo FCF e espumante extrato de quiláia. |  |  |  |
| 252 | 480 | Unid | **REFRESCO EM PÓ - SABOR UVA:** Açúcar,maltodextrina, suco de uva desidratado, vitamina C, vitamina D, acidulante ácido cítrico, edulcorantes: aspartame (27 mg/100 mL), ciclamato de sódio (22 mg/100 mL), acesulfame de potássio (3,9 mg/100 mL) e sacarina sódica (1,9 mg/100 mL), antiumectantes: fosfato tricálcico e dióxido de silício, regulador de acidez citrato de sódio, espessantes: goma guar e goma xantana, corantes: vermelho 40, bordeaux S, dióxido de titânio e azul brilhante FCF, aromatizante e espumante extrato de quiláia. |  |  |  |
| 253 | 102 | UN | **Refrigerante:** água gaseificada, açúcar, não contendo glúten, de no mínimo 2 litros sabor: (tubaína natural). |  |  |  |
| 254 | 2.222 | UN | **Refrigerante**: água gaseificada, açúcar, não contendo glúten, de no mínimo 350 ML (SABOR guaraná OU tubaína natural). |  |  |  |
| 255 | 458 | UN | **Refrigerante**: água gaseificada, açúcar, não contendo glúten, de no mínimo 2 litros (guaraná, limão, laranja e tubaína natural). |  |  |  |
| 256 | 28 | Unid | **REQUEIJÃO TRADICIONAL,** embalagem de 200 grs |  |  |  |
| 257 | 512 | Unid | **SAL IODADO E REFINADO:** devendo ser de 1ª qualidade. Embalagem primária: plástico reciclável, atóxico, com peso liquido de 1 (um) quilo. |  |  |  |
| 258 | 37 | Un | **SUCO NÉCTAR UHT – 1 lt** - Suco de néctar da fruta; sabores diversos (uva, laranja, caju, maçã, morango, goiaba, maracujá); simples. Composto líquido com vitaminas açúcar, estabilizante, antioxidante e conservantes; qualidade obtida pela mistura no mínimo de 50% de suco e polpas integrais de frutas; processamento tecnológico adequado, submetido a tratamento que assegure sua apresentação e conservação até o consumo. Embalagem de 1 litro |  |  |  |
| 259 | 500 | Un | **SUCO NÉCTAR UHT** – 200 ml. Suco de néctar da fruta; sabores diversos (uva, laranja, caju, maçã, morango, goiaba, maracujá); simples. Composto líquido com vitaminas açúcar, estabilizante, antioxidante e conservantes; qualidade obtida pela mistura no mínimo de 50% de suco e polpas integrais de frutas; processamento tecnológico adequado, submetido a tratamento que assegure sua apresentação e conservação até o consumo. Embalagem de 200 ml |  |  |  |
| 260 | 12 | KG | **TOMATE:** tamanho médio, cor uniforme, firme, sem ferimentos e/ou danos físicos provenientes do manuseio ou transporte. |  |  |  |
| 261 | 250 | Unid | **TRIGO PARA KIBE:** de 1ª qualidade, granulação fina. Embalagem contendo 500 gramas de peso líquido. |  |  |  |
| 262 | 2 | KG | **UVA NIAGARA** apresentando tamanho, cor e formação uniformes, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte. |  |  |  |
| 263 | 25 | Pacote | **UVA PASSA ESCURA SEM SEMENTE:** sem adição de açúcar em sua composição. Embalagem contendo 200g. Embalagem deverá constar data de fabricação, data de validade e número de lote do produto. Validade mínima de 06 meses da data da entrega. |  |  |  |
| 264 | 410 | Unid | **VINAGRE:** de vinho tinto de primeira qualidade e de acordo com a legislação em vigor. Embalagem primária contendo no mínimo 750 ml. |  |  |  |

DECLARAÇÃO

1. - Declaro que o prazo de eficácia desta proposta é de 60 (sessenta) dias, a contar da data da entrega de seu respectivo envelope .
2. - Declaro, sob as penas da lei, que os produtos ofertados atendem todas as especificações exigidas no edital, na legislação e norma técnica em vigor.
3. - Declaro que os preços acima indicados contemplam todos os custos diretos e indiretos incorridos na data da apresentação desta proposta incluindo, entre outros: tributos, encargos sociais, material, despesas administrativas, seguro, frete e lucro.

|  |
| --- |
| Nome do representante que assinará o contrato: |
| Identidade nº: | CPF nº: |
| Cargo: |  Endereço: |
| E-mail profissional: | E-mail pessoal: |

|  |
| --- |
| Nome do representante responsável pela proposta: |
| Identidade nº: | CPF nº: |
| Local e Data: |
| Assinatura: |

**ANEXO VI – DECLARAÇÃO DE CUMPRIMENTO DO INCISO XXXIII do ART. 7º da CONSTITUIÇÃO FEDERAL**

.................................,. inscrita no CNPJ ou CPF Sob o nº............................ intermédio de seu representante legal o(a) Sr(a).............................................................................................,portador(a) da Carteira de identidade nº................................... e do CPF nº .........................................., DECLARA, que não emprega menor de dezoito anos em trabalho noturno, perigoso ou insalubre e não emprega menor de dezesseis anos.

*Ressalva: emprega menor, a partir de quatorze anos, na condição de aprendiz ( ) .*

..................., ....... de de 2024

Nome e assinatura do representante

RG nº...............................................

# ANEXO VII – DECLARAÇÃO DE CONCORDÂNCIA COM OS TERMOS DO EDITAL

# DECLARAÇÃO

A empresa inscrita no CNPJ/MF sob nº , por intermédio de seu representante legal o(a) Sr(a) , portador(a) da Carteira de Identidade RG nº e do CPF nº , DECLARA que examinou criteriosamente os documentos do Edital do Pregão Eletrônico n.º 02/2024 da Prefeitura Municipal de Pilar do Sul, e julgou-os suficientes para a elaboração da proposta financeira voltada ao atendimento do objeto licitado em todos os seus detalhamentos. DECLARA ainda que até a presente data, esta empresa não foi considerada inidônea pelo Poder Público, de nenhuma esfera, não subsistindo nenhum fator impeditivo à sua participação no presente certame licitatório.

 , de de 2024

Nome e assinatura do representante

RG nº...............................................

# ANEXO VIII - DECLARAÇÃO DE QUE NÃO EMPREGA SERVIDOR

A participante razão social declara sob as penas da lei que até a presente data não contem, em seu quadro estatutário, servidor público lotado na PREFEITURA MUNICIPAL DE PILAR DO SUL, seja de provimento efetivo ou em exercício de cargo comissionado ou de função gratificada, ou que esteja em exercício de mandato eletivo ou com registro oficial de candidatura para qualquer desses cargos, estando ciente de que fica vedada a contratação de servidor que se enquadre em qualquer das hipóteses mencionadas na presente declaração, no decorrer do prazo de vigência do contrato a ser firmado, caso seja declarada vencedora no certame em questão.

 , de de 2024

Nome e assinatura do representante

RG nº...............................................