

GOVERNO DO ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTARÉM NOVO
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO

DOCUMENTO OFICIALIZAÇÃO DE DEMANDA (DOD)

Sector Requisitante: SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO	
Responsável pela Demanda: Cleice Vale da Silva Souza – Secretária Municipal	
E-mail: cleicevalesouza@gmail.com	Telefone: (91) 98701 7345

INFORMAÇÕES DO OBJETO			
TIPO DO ITEM			
SERVIÇO:		BENS:	
<input checked="" type="checkbox"/> Continuada () Não continuada		<input checked="" type="checkbox"/> Comuns	
Descrição do Objeto: Registro de preços para aquisição de gêneros alimentícios que irão compor o cardápio da alimentação escolar, com fornecimento fracionado, conforme demanda de alunos e solicitação da nutricionista responsável técnica da alimentação escolar, para atender as necessidades da secretaria municipal de educação (SEMED), que objetiva o fornecimento de alimentação escolar, de acordo com o Programa Nacional de Alimentação Escolar (PNAE) para os alunos matriculados nas redes municipal e estadual do município de Santarém Novo, Estado do Pará.			
DETALHAMENTO DOS ITENS:			
ITEM	DESCRIÇÃO	QTD	UNIDADE DE MEDIDA
01	AÇAFRÃO EM PÓ Produto obtido pela ligeira torração da raladura das raízes de açafrão previamente lavadas, dessecadas e isentas de radicais cianeto. O produto em pó deverá apresentar-se com coloração amarelo intenso, com odor característico, isento de contaminação, parasitas e de detritos animais ou vegetais. Com identificação na embalagem (rótulo) dos ingredientes, valor nutricional, peso, fornecedor, data de fabricação e validade. Isento de sujidades, parasitas, larvas e material estranho. Validade mínima de 06 (seis) meses a contar da data de entrega. Embalagem: Primária: Plástico atóxico termossoldado de 100 a 250g,	127	KG

GOVERNO DO ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTARÉM NOVO
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO

	Embalagem Secundária: Caixa de papelão resistente ao empilhamento ou fardos plásticos		
02	<p>ACHOCOLATADO EM PÓ: Produto preparado com cacau obtido por processo tecnológico adequado e açúcar, podendo conter outras substâncias alimentícias aprovadas. Valor energético 80kcal, carboidratos 19g, proteínas 0,7g, sódio 71mg, ferro 2,1 mg, zinco 1,05mg, vitamina A 90mcg, vitamina D3 0,75mcg, D-Biotina 4,5 mcg, ácido fólico 36 mcg, niacina 2,4 mg, vitamina B1 0,45mg, vitamina B12 0,36mcg, vitamina B2 0,195 mg e vitamina B6 0,195 mg. Devem estar de acordo com as exigências da Legislação Sanitária em vigor no País ANVISAMS. VALIDADE: o produto deve conter data de fabricação de até 60 dias anteriores à data de entrega. Embalagem: Embalagem primária: Sacos de poliéster metalizado ou polietileno leitoso resistente, atóxico, termossoldados, de 250g. Embalagem secundária: fardos de 5 a 10Kg ou caixa de papelão lacrada reforçada e resistente.</p>	950	KG
03	<p>ARROZ BRANCO TIPO 1: 1ª qualidade (tipo 1), beneficiado, polido, longo fino, grãos inteiros, isento de parasitas, mofo, odores estranhos, substâncias nocivas, matérias terrosas e outros. Subgrupo: polido; Classe: Longo fino. Produto 100% natural. Valor energético 178 kcal, carboidratos 38g, proteínas 3,3g gorduras totais 0,6g, gordura saturada 0,3g, gordura trans 0g, gordura monoinsaturada 0g, gordura poli-insaturada 0g, colesterol 0mg, fibra alimentar total 0,3g e sódio 0mg. Devem estar de acordo com as exigências da Legislação Sanitária em vigor no País ANVISA/MS. VALIDADE: o produto deve conter data de fabricação de até 120 dias anteriores à data de entrega. Embalagem primária: Plástica, atóxica, transparente, resistente de até 1kg. Embalagem secundária: Fardos transparentes termossoldado, resistente, suportando o transporte sem perder sua integridade totalizando peso líquido de até 10kg.</p>	2534	KG

GOVERNO DO ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTARÉM NOVO
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO

04	ARROZ PARBOILIZADO TIPO 1: Tipo I, longo, fino, constituído de grãos inteiros (no mínimo 90%), sem isento de sujidade e materiais estranhos. Valor energético 173 kcal, colesterol 0, proteínas 3,2 g, carboidratos 39 g, fibra alimentar 0,6g, gorduras totais 0,6g, gorduras saturadas 0,3g, gorduras polinsaturadas 0g, gorduras monoinsaturadas 0g gorduras trans 0g, sódio 0g. Contendo data de fabricação, lote e prazo de validade de no mínimo 12 meses, com registro do Ministério de Agricultura. Embalagem primária: plástica, atóxica, transparente, resistente de até 1 kg. Embalagem secundária: Fardos transparentes termossoldado, resistente, suportando o transporte sem perder sua integridade totalizando peso líquido de até 10kg.	6336	KG
05	AÇÚCAR TRITURADA: Contendo sacarose de cana de açúcar, livre de fermentação, isento de matérias terrosas, parasitas e detritos animais e vegetais. Valor calórico 20kcal e carboidratos 5,0g. Devem estar de acordo com as exigências da legislação sanitária em vigor no país ANVISA/MS. Validade: o produto deve conter data de fabricação de até 120 dias anteriores a data de entrega. Embalagem primária: Plástica, atóxica, transparente, resistente de até 1kg. Embalagem secundária: Fardos transparentes termossoldado, resistente, suportando o transporte sem perder sua integridade totalizando peso líquido de até 10kg.	1900	KG
06	ALHO IN NATURA: Apresentando grau de maturação adequado e manipulação, transporte e consumo; isenta de sujidades, parasitas e larvas. Valor energético 113,1kcal, carboidratos 23,9g, proteínas 7g, fibra alimentar 4,3g, fibras solúveis 0,4g, cálcio 13,6mg, B6 0,4mg, fósforo 149,1mg, manganês 0,2mg, magnésio 21,3mg, lipídios 0,2mg, ferro 0,8mg, potássio 534,9mg, cobre 0,2ug, zinco 0,8 mg, B1 0,2mg, sódio 5,4mg. Embalagem: Caixa de papelão de até 10 kg.	380	KG
07	AVEIA EM FLOCOS: Aveia em flocos finos,	633	KG

GOVERNO DO ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTARÉM NOVO
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO

	<p>produto resultante da moagem de grãos de aveia após limpeza e classificação, com valor nutricional para porção de 100 de aproximadamente: 13,5g de proteína, 4,8g de lipídio e 68,4g de carboidrato. Validade: no mínimo 6 meses, a partir da data da entrega. Embalagem primária: Embalados em plástico atóxico, envolto em caixa de papelão impermeável com 2 00g. Embalagem secundária: caixa de papelão resistente ao empilhamento.</p>		
08	<p>AZEITE DE DENDÊ: Acidez máxima de 5g de ácido oleico/100g. com dados de identificação do produto. Data defabricação do produto, marca do produto, marca do fabricante, data de fabricação, prazo de validade e de acordo com as normas e/ou resoluções vigentes da Anvisa. Validade mínima de 6meses a partir da data de entrega. Embalagem primária Embalagem plásticas de 200ml. Embalagem secundária: Caixa de papelão resistente aoempilhamento.</p>	160	KG
09	<p>BISCOITO DOCE ISENTO DE GLÚTEN: Ingredientes: amido demilho, açúcar, ovos, leite em pó, margarina e sal. Contém bicarbonato de amônia. Não poderá conter nenhum ingrediente que contenha glúten. Na embalagem deverá conter as seguintes informações: Indicaçãodo fabricante, ingredientes, data de fabricação, validade e peso. ZERO GORDURA TRANS. Validade: produto deve conter data de fabricação de até 120 dias anteriores a data de entrega. Embalagem primária: embalagem de polietileno atóxicotransparente, contendo 30g. Embalagem secundária: Caixas de papelão resistente aoempilhamento.</p>	140	KG

**GOVERNO DO ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTARÉM NOVO
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO**

<p>10</p>	<p>BISCOITO DOCE SABOR DE LEITE: Ingredientes: farinha de trigo enriquecida com ferro e ácido fólico (vit. B9), açúcar, gordura vegetal hidrogenada, sorode leite em pó, açúcar invertido, fubá de milho enriquecido com ferro e ácido fólico, sal, fermentos químicos: bicarbonato de sódio, bicarbonato de amônio, estabilizante lecitina de soja, aromatizante, acidulante ácido láctico, contendo glúten, sem corantes artificiais. ZEROGORDURA TRANS. O biscoito deverá ser fabricado a partir de matérias primas sãs e limpas, isentas de matérias terrosas, parasitos, livre de umidade, fragmentosestranhos e em perfeito estado de conservação, serão rejeitados biscoitos mal cozidos, queimados e de caracteres organolépticos anormais, não podendo apresentar excesso de dureza e nem se apresentar quebradiço, na embalagem deverá constar informações dofabricante, especificação do produto, prazo de validade e lote, produto isento de registro no Ministério da Agricultura - Serviço de Inspeção Federal (SIF) ou Serviço de Inspeção Estadual (SIE). Validade: deve conter data de fabricação de até 120 dias anteriores à data de entrega. Embalagem primária: Plástica atóxica com porções individuais de 30g. Embalagem secundária: Caixa de papelão resistente ao empilhamento.</p>	<p>536</p>	<p>KG</p>
<p>11</p>	<p>BISCOITO TIPO SALGADO CREAM CRACKER INTEGRAL: Contendo Farinha de trigo integral, farinha de trigo enriquecida com ferro e ácido fólico, gordura vegetal (soja, palma), açúcar, extrato de malte, sal, fermentos químicos bicarbonato de sódio, fermento biológico. Valor calórico 127 kcal, carboidratos 19g, proteínas 4g, gorduras totais 3,8g, gorduras saturadas 1,7g, gordura trans 0g, gorduras monoinsaturadas 1,5g, gorduras polinsaturadas 0,5, colesterol 0g, fibra alimentar 1,5g, sódio 210mg. Devem estar de acordo com as exigências da Legislação Sanitária em vigor no País ANVISA/MS. VALIDADE: o produto deve conter data de</p>	<p>3168</p>	<p>KG</p>

GOVERNO DO ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTARÉM NOVO
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO

	<p>fabricação de até 30 dias anteriores à data de entrega.</p> <p>Embalagem primária: Plástica, atóxica com 400g.</p> <p>Embalagem secundária: Caixa de papelão de 4kg</p>		
12	<p>BISCOITO DOCE TIPO MARIA INTEGRAL: Contendo Farinha de trigo integral, Farinha de trigo enriquecida com ferro e ácido fólico, Açúcar mascavo, Gordura vegetal de palma, Amido de milho, Sal, Aromatizantes, Emulsificante lecitina de soja, Fermentos químicos bicarbonato de amônio e bicarbonato de sódio. Valor calórico 119 kcal, carboidratos 20g, proteínas 2g, gorduras totais 3,5g, gorduras saturadas 1,4g, gordura trans 0g, fibra alimentar 1,4g e sódio 97mg. Devem estar de acordo com as exigências da legislação sanitária em vigor no país anvisa/ms. Validade: o produto deve conter data de fabricação de até 30 dias anteriores à data de entrega.</p> <p>Embalagem primária: Plástica, atóxica com 400g.</p> <p>Embalagem secundária: Caixa de papelão de 4 kg</p>	3168	KG
13	<p>CAFÉ TORRADO E MOÍDO: Tipo 1, tradicional, torrado e moído, com certificado de selo de pureza ABIC. Isento de sujidades, parasitas, larvas e materiais estranhos. Embalagem deve estar íntegra, sem estufamento, com vácuo preservado. Devem estar de acordo com as exigências da legislação sanitária em vigor no país ANVISA/MS. Validade mínima de 1 ano a contar da data de entrega.</p> <p>Embalagem primária: Empacotado a vácuo, pacotecontendo 250g.</p> <p>Embalagem secundária: Caixa de papelão resistente de 5 kg com 20 unidades.</p>	1126	KG

GOVERNO DO ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTARÉM NOVO
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO

14	CARNE BOVINATIPO CHARQUEDIANTEIRO: Curada, seca, a base de: carne bovina / sal, embalado a vácuo. Não será aceito JERKED BEEF. Odor: Característico; Sabor: próprio, apresentar-selivre de parasitas e dequalquer outra substância contaminante que possa m alterá-la ou encobriralguma alteração, com etiquetas de identificação(validade, peso, procedência, número doregistro no SIF, SIE ou SIM). Devem estar deacordo com as exigências do Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento e Anvisa. Validade: O produto deve conter data de fabricaçãode até 30 dias anteriores àdata de entrega. Embalagem primária: embalagem avácuo de 5 kg Embalagem secundária: caixa de papelão resistente de 30 kgcontendo 6 pacotesde 5kg.	1584	KG
15	CARNE BOVINA IN NATURA CONGELADA – MOÍDA: Carne bovina moídamagra, de 2ª qualidade (paleta ou coxão duro),resfriada ou congelada, amolecida e nempegajosa, cor própria sem manchas esverdeadas, cheiro e sabor próprio, com ausência de sujidades, parasitos, larvas ou qualquer substância contaminante que possa alterá-la ou encobrir alguma alteração, devendo conter no máximo 10% de gordura, ser isenta de cartilagens e ossos, e conter no máximo 3% de aponevroses (nervos),acondicionada emembalagem plástica de polipropileno, resistente e transparente, de 1Kg, na embalagem deverá constar informações dofabricante, especificação do produto, data de fabricação e prazo de validade de 5 dias, registro no Ministério da Agricultura - Serviço de Inspeção Federal (SIF), Serviço de Inspeção Estadual (SIE) ou Serviço de Inspeção Municipal (SIM). Embalagem primária: Plástica, atóxica, transparente, não violado, resistente que garanta a integridade doproduto até o momento do consumo de até 1Kg, mantido sob congelamento a –18°C. Embalagem secundária: Caixa de papelão resistente com até 20 kg.	5068	KG

GOVERNO DO ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTARÉM NOVO
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO

16	<p>CARNE BOVINA IN NATURA CONGELADA – ACÉM EMCUBOS: Carne bovina acém dianteiro em cubos de 3x3cm, congelada, aspecto próprio, não amolecida e nem pegajosa, cor própria, sem manchas esverdeada, cheiro e sabor próprio, com ausência de sujidades, parasitos e larvas. Na embalagem deverá constar informações do fabricante, especificação do produto, data de fabricação e prazo de validade de 5 dias, registro no Ministério da Agricultura - Serviço de Inspeção Federal (SIF), Serviço de Inspeção Estadual (SIE) ou Serviço de Inspeção Municipal (SIM).</p> <p>Embalagem primária: Plástica, atóxica, transparente, não violado, resistente que garanta a integridade do produto até o momento do consumo de até 2Kg, mantido sob congelamento a -18°C.</p> <p>Embalagem secundária: Caixa de papelão resistente com até 20 kg.</p>	3801	KG
17	<p>CARNE DE FRANGO IN NATURA CONGELADA – TIPO PEITO DE FRANGO COM OSSO: Peito de frango carne de frango tipo peito congelado, não temperado com pele, com adição de água de no máximo 4%. Aspecto próprio, não amolecida e nem pegajosa, cor própria sem manchas esverdeada, cheiro e sabor próprio, com ausência de sujidades, parasitos e larvas. Com etiquetas de identificação (validade, peso, procedência, número do registro no SIF, SIE ou SIM) em cada embalagem. Devem estar de acordo com as exigências do ministério da agricultura, pecuária e abastecimento. Validade: o produto deve conter data de fabricação de até 30 dias anteriores à data de entrega.</p> <p>Embalagem primária: Plástica, atóxica, termo soldado, resistente, de até 3kg.</p> <p>Embalagem secundária: Caixa de papelão resistente com até 15kg.</p>	7603	KG
18	<p>CARNE DE PEIXE IN NATURA CONGELADA – TIPO FILÉ DE PEIXE: Limpo, sadio, congelado, íntegros, eviscerados, sem osso, apresentando</p>	3801	KG

GOVERNO DO ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTARÉM NOVO
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO

	carne firme, elástica, cor branca, rosada e odor característico. Isento de: vestígios de descongelamento, livre de resíduos de vísceras, líquido leitoso, cor esverdeada, odor forte e desagradável, parasitas, sujidades, larvas e qualquer substância contaminante, contendo na embalagem a identificação do produto, peso, marca do fabricante, prazo de validade, carimbos oficiais e selo de inspeção do órgão competente e data de embalagem. Validade mínima de 06 (seis) meses, a contar da data de entrega. Embalagem primária: polietileno atóxica, transparente e resistente, peso líquido de 1 ou 2kg. Embalagem secundária: Caixa de papelão resistente com até 15kg.		
19	CEBOLA BRANCA IN NATURA: Branca, compacta e firme, sem lesões de perfurações e cortes, tamanho e coloração. Valor energético 30kcal, carboidratos 8,9g, proteínas 1,17g, gorduras totais 0,1g, sódio 1mg, fibra alimentar 2,2g, vitamina A 5000UI. De primeira qualidade, tamanho caixa 3 e coloração uniforme, isentam de enfermidade material terroso e umidade externa anormal, sem danos físicos e mecânicos oriundos de manuseio e transporte. Embalagem: Sacas pesando aproximadamente 20kg.	760	KG
20	COLORÍFICO: Produto constituído pela mistura de fubá de milho com urucum em pó, com identificação na embalagem (rótulo) dos ingredientes, valor nutricional, peso, fornecedor, data de fabricação e validade. Isento de sujidades, parasitas, larvas e material estranho. Validade mínima de 06 (seis) meses a contar da data de entrega. Embalagem primária: Embalagem resistente de polietileno atóxico Transparente, contendo 500g. Embalagem secundária: Embalagem plástica resistente de 6 kg com 12 pacotes.	190	KG
21	CREME DE LEITE: Creme de Leite, origem animal, embalado em tetrapack, limpa, isenta de ferrugem, não amassada, não estufada, resistente. A embalagem devera' conter externamente os dados de identificação,	492	KG

GOVERNO DO ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTARÉM NOVO
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO

	<p>procedência, informações nutricionais, número do lote, quantidade do produto. Atender às exigências do Ministério da Agricultura e DIPOA, conforme Portaria 369 de 04/09/1997 e do Regulamento da Inspeção Industrial e Sanitária de Produtos de origem Animal. Deverá apresentar validade mínima de 6 (seis) meses a partir da data de entrega.</p> <p>Embalagem primária: Peso aproximado de 200g.</p> <p>Embalagem secundária: caixa de papelão limpas, íntegras e resistentes de 5,4 kg com 27 unidades.</p>		
22	<p>ERVILHA: Ervilha cozida em água, isenta de sal, condimentos e conservantes. Não contém glúten. Devem estar de acordo com as exigências da Legislação Sanitária em vigor no país (ANVISA/MS). Validade: mínimo de 1 ano a partir da data de entrega.</p> <p>Embalagem primária: Sachê de 200g.</p> <p>Embalagem secundária: caixa com 32 sachês.</p>	300	KG
23	<p>EXTRATO DE TOMATE: Ingredientes: tomate, sem adição de especiarias, sal, açúcar e conservantes. NÃO CONTÉM GLÚTEN. Deve apresentar cor, sabor, odor característico. Devem estar de acordo com as exigências da Legislação Sanitária em vigor no país (ANVISA/MS). Validade: o produto deve conter data de fabricação de até 60 dias anteriores à data de entrega.</p> <p>Embalagem primária: Sachê de 340g.</p> <p>Embalagem secundária: caixa de papelão com 32 unidades</p>	300	KG
24	<p>FARINHA DE MILHO – FLOCÃO: Farinha flocada pré-cozida, produto obtido pela torração do grão de milho (<i>Zea mays</i>, L.), desgerminado ou não, previamente macerado, socado e peneirado. Na embalagem conter dados de identificação do produto, marca do fabricante, prazo de validade, peso líquido, de acordo com as Normas e Resoluções vigentes da ANVISA/MS. Validade mínima de 6 meses a</p>	633	KG

GOVERNO DO ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTARÉM NOVO
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO

	<p>contar da data da entrega.</p> <p>Embalagem primária: embalagem plástica de 1 kg, atóxica, termossoldada.</p> <p>Embalagem secundária: caixas de papelão resistentes ao empilhamento.</p>		
25	<p>FARINHA DE TRIGOSEM FERMENTO: Tipo 1, sem fermento, enriquecida com ferro e ácido fólico, 100% pura de excelente qualidade, pó branco, fino e de fácil escoamento, não devendo estar empedrado e isento de sujidades. Validade mínima de 4 meses a contar da data da entrega.</p> <p>Embalagem primária: embalagem plástica de 1kg, na embalagem deverá constar data da fabricação data de validade e número do lote do produto. Embalagem secundária: Fardo de 10kg.</p>	792	KG
26	<p>FEIJÃO CARIOQUINHA: Feijão tipo 1, carioquinha, grãos de tamanho e formas naturais, claros, maduros, limpos, isento de material terroso, sujidades e mistura de outras variedades e espécies devem estar de acordo com as exigências da legislação sanitária em vigor no país ANVISA/MS. Validade: o produto deve conter data de fabricação de até 120 dias anteriores à data de entrega.</p> <p>Embalagem primária: Plástica, atóxica, termossoldada, resistente, de 1kg.</p> <p>Embalagem secundária: Fardos transparente, termossoldado, resistente de 30kg</p>	9504	KG
27	<p>FEIJÃO CAUPI: Tipo I, Grãos de tamanho e formas naturais, maduros, limpos, isento de material terroso, sujidades e mistura de outras variedades e espécies devem estar de acordo com as exigências da legislação sanitária em vigor no país ANVISA/MS. Validade: o produto deve conter data de fabricação de até 120 dias anteriores à data de entrega.</p> <p>Embalagem primária: Plástica, atóxica, termossoldada, resistente, de 1kg.</p>	1267	KG

GOVERNO DO ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTARÉM NOVO
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO

	Embalagem secundária: Fardos transparente, termossoldado, resistente de 10kg		
28	<p>FEIJÃO PRETO: Tipo I, Grãos de tamanho e formas naturais, maduros, limpos, isento de material terroso, sujidades e mistura de outras variedades e espécies devem estar de acordo com as exigências da legislação sanitária em vigor no país ANVISA/MS. Validade: o produto deve conter data de fabricação de até 120 dias anteriores à data de entrega.</p> <p>Embalagem primária: Plástica, atóxica, termossoldado, resistente, de 1kg.</p> <p>Embalagem secundária: Fardos transparente, termossoldado, resistente de 30kg</p>	1267	KG
29	<p>FERMENTO EM PÓ: Amido de milho ou fécula de mandioca, fosfato monocalcico, bicarbonato de sódio e carbonato de cálcio. Aspecto de pó fino, cor branca, sabor e odor próprios. Não deve apresentar-se empedrado. A embalagem deve estar intacta e bem vedada e deve constar: data de fabricação de no máximo 30 dias a partir da data de entrega do produto, prazo de validade e ingredientes</p> <p>Embalagem primária: Pote contendo 100 g do produto.</p> <p>Embalagem secundária: caixas de papelão resistentes ao empilhamento</p>	40	KG
30	<p>FÓRMULA INFANTIL SABOR DE ARROZ Mucilagem para crianças a partir de 06 meses, composta de farinha de arroz, açúcar, amido, sais minerais, vitaminas e probióticos. É específico para complementar a alimentação de crianças a partir do 6º mês de vida.</p> <p>Embalagem: plástica, não transparente, atóxico, fechado, 400 gramas.</p>	1478	KG
31	<p>FÓRMULA INFANTIL SABOR DE ARROZ E AVEIA: Mucilagem para crianças a partir de 06 meses composto de farinha de arroz, açúcar, farinha de aveia, extrato de malte, sais minerais (carbonato de cálcio, fosfato de sódio dibásico, sulfato de zinco,</p>	1478	KG

GOVERNO DO ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTARÉM NOVO
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO

	fumarato ferroso), vitaminas (vitamina C, niacina, vitamina E, ácido pantotênico, vitamina A, vitamina B1, vitamina B6, ácido fólico, vitamina D), probiótico e aromatizante vanilina. Embalagem: plástica, não transparente, atóxico, fechado, 400 gramas.		
32	FÓRMULA INFANTIL SABOR DE MULTICEREAIS: Mucilagem para crianças a partir de 06 meses composto farinha de trigo enriquecida com ferro e ácido fólico, açúcar, farinha de milho enriquecida com ferro e ácido fólico, farinha de arroz, sais minerais (carbonato de cálcio, fosfato de sódio dibásico, fumarato ferroso, sulfato de zinco), vitaminas (vitamina C, niacina, vitamina E, ácido pantotênico, vitamina A, vitamina B1, vitamina B6, ácido fólico, vitamina D), probiótico e aromatizante vanilina. Embalagem: plástica, não transparente, atóxico, fechado, 400 gramas.	1478	KG
33	FÓRMULA INFANTIL DE SEGUIMENTO A BASE DE SOJA: Fórmula infantil à base de soja para lactentes a partir dos 6 meses de vida. Lata de 400g, Não contendo proteínas lácteas. Ingredientes: Maltodextrina, óleos vegetais (óleo de palma, óleo de canola, óleo de coco, óleo de girassol), proteína de soja, fosfato tricálcico, cloreto de potássio, carbonato de cálcio, citrato tripotássico, citrato trissódico, hidrogênio fosfato de magnésio, cloreto de colina, magnésio, vitamina C, taurina, inositol, sulfato ferroso, vitamina E, sulfato de zinco, l-carnitina, niacina, ácido pantotênico, biotina, vitamina B12, vitamina B2, vitamina A, ácido fólico, vitamina B1, vitamina D, vitamina B6, sulfato cúprico, iodeto de potássio, vitamina K, selenito de sódio, emulsificantes lecitina. NÃO CONTÉM GLÚTEN.	70	KG

GOVERNO DO ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTARÉM NOVO
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO

34	<p>IOGURTE COM POLPA DE FRUTAS: Iogurte Danone Líquido 900ml Morango. Leite integral e/ou leite integral reconstituído, açúcar, permeado de soro de leite reconstituído, preparado de morango (água, açúcar, frutose, polpa de morango, amido modificado, espessante goma xantana, aromatizantes, acidulante ácido cítrico, conservador sorbato de potássio e corante artificial azorrubina), amido modificado, soro de leite em pó e fermento lácteo. Contém glúten. Alérgicos: contém leite e derivados. Pode conter aveia, trigo e soja. Não contém quantidade significativa de gorduras trans e fibra.</p> <p>Embalagem: plástica, tipo garrafa, contendo 900ml, marca do fabricante, prazo de validade e peso líquido</p>	616	L
35	<p>LEITE CONDENSADO: Produzido com leite integral, açúcar e lactose. Deverá conter externamente os dados de identificação, procedência, informações nutricionais, número do lote, data de validade, quantidade de produto. Devem estar de acordo com as legislações sanitárias em vigor no país ANVISA/MS. Validade: o produto deve conter data de fabricação de até 120 dias anteriores à data de entrega.</p> <p>Embalagem primária: tipo tetra park (caixinhas) com unidade de 270g.</p> <p>Embalagem secundária: caixa de papelão limpa, íntegra e resistente de 6,4 kg com 24 unidades.</p>	255	KG
36	<p>LEITE LÍQUIDO INTEGRAL: Leite integral e estabilizantes citrato de sódio, trifosfato de sódio, monofosfato monossódico e difosfato dissódico. Valor energético 117 kcal, carboidratos 10g, proteínas 5,8g, gorduras totais 6g, gorduras saturadas 4g, gorduras trans 0g, sódio 105mg, cálcio 240mg. Devem estar de acordo com as exigências da legislação sanitária em vigor no país Anvisa/MS. Validade: o produto deve conter data de fabricação de até 120 dias anteriores à data de entrega.</p> <p>Embalagem: tipo caixa, contendo 1 l, marca do fabricante, prazo de validade e peso líquido.</p>	616	L

GOVERNO DO ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTARÉM NOVO
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO

37	<p>LEITE DE COCO: Leite de coco natural integral concentrado, isento de sujidades, parasitas, larvas, com aspecto cor, cheiro e sabor próprios. A embalagem deverá conter externamente os dados de identificação, procedência, informações nutricionais, número lote, data de validade, quantidade de produto e atender as especificações técnicas da ANVISA. Prazo de fabricação: até 120 dias anteriores a data de entrega.</p> <p>Embalagem primária: Garrafa plástica de 250ml.</p> <p>Embalagem secundária: Caixa de papelão limpas, integradas e resistentes de 4,8 kg com 24 unidades.</p> <p>Validade: mínimo 1 ano a partir da entrega do produto.</p>	127	L
38	<p>LEITE EM PÓ INTEGRAL (FORTIFICADO): Aspecto: pó fino, uniforme e homogêneo, isenta de partículas queimadas, e de substâncias estranhas. Cor: coloração branca amarelada, características sabor e odor: agradável, semelhante ao leite fluído, característico, não caramelizado, queimado ou rançoso. Ingredientes: leite fluído INTEGRAL FORTIFICADO com ferro e vitaminas. Devem estar de acordo com as exigências do Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento. Validade: o produto deve conter data de fabricação de até 120 dias anteriores à data de entrega</p> <p>Embalagem primária: Embalagem aluminizada contendo até 200g.</p> <p>Embalagem secundária: Fardo de papel de até 10 kg.</p>	3801	KG
39	<p>LEITE EM PÓ SEM LACTOSE (FORTIFICADO): Leite UHT isento de lactose (0%) FORTIFICADO, indicado para dietas com restrição a lactose. O produto deve apresentar cor branca interior e sabor característico. Deverá trazer informações gerais, data de fabricação e validade bem visíveis e claras. O produto não deverá apresentar sinais de sujidade, corpos estranhos ao produto, cor não característica do produto, sabor ácido intenso ou problemas de vedação da embalagem. Devem estar de acordo</p>	281	KG

GOVERNO DO ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTARÉM NOVO
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO

	<p>com as exigências do Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento. Validade: o produto deve conter data de fabricação de até 120 dias anteriores à data de entrega.</p> <p>Embalagem primária: Embalagem aluminizada contendo até 200g.</p> <p>Embalagem secundária: Fardo de papel ou plástico de até 10kg.</p>		
40	<p>LEITE EM PÓ DESNATADO: especificação : leite em pó desnatado, sem açúcar, obedecendo a legislação vigente, contendo procedência e validade, em embalagem apropriada e hermeticamente fechada. deverá ser inspecionado pelo sif ou sie.</p> <p>Embalagem: plastica de 200 g acondicionados em fardos totalizando 10 kg de peso liquido. não inferior a 300 dias e ter sido fabricado no máximo 60 dias antes da entrega no deposito.</p>	281	KG
41	<p>MAÇÃ NACIONAL IN NATURA: A fruta deve ser firme, limpa, sem sinais de apodrecimentos, com coloração variando do amarelo ao amarelo-alaranjado, aroma, cor e sabor típico da espécie, em perfeito estado de desenvolvimento. Com 70% de maturação. Não serão permitidos danos que lhe alterem a conformação e aparência. Isento de: sujidade, insetos parasitas, larvas, rachaduras, cortes e perfurações. Peso e tamanho padrão.</p> <p>Embalagem: Caixa de papelão devendo possibilitar a troca de calor com o ambiente e a proteção, suportando o peso do produto e das outras embalagens da pilha, não permitindo a compressão do produto por outra embalagem.</p>	1267	KG
42	<p>MACARRÃO TIPO PARAFUSO: Macarrão parafuso com ovos, enriquecido com ferro e ácido fólico, pacote transparente polietileno atóxico, resistente termossoldado. Com identificação na embalagem (rótulo) dos ingredientes, valor nutricional, peso, fornecedor, data de fabricação e validade. Isento de sujidades, parasitas, larvas e material estranho. Validade mínima de 12 (doze) meses a contar da data de entrega.</p>	2534	KG

GOVERNO DO ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTARÉM NOVO
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO

	<p>Embalagem primária: Plástica, atóxica com 500g.</p> <p>Embalagem secundária: Fardos transparentes termossoldado, resistente, pesando até 5kg</p>		
43	<p>MACARRÃO TIPO ESPAGUETE: Ingredientes: farinha de trigo enriquecida com ferro e ácido fólico e corante natural de urucum. Contem glúten em 100g apresenta carboidrato 79g; proteína 10g; gorduras totais 0g; sódio 0mg. Devem estar de acordo com as exigências da legislação sanitária em vigor no país Anvisa/MS. Validade: o produto deve conter data de fabricação de até 120 dias anteriores à data de entrega.</p> <p>Embalagem primária: Plástica, atóxica com 500g.</p> <p>Embalagem secundária: Fardos transparentes termossoldado, resistente, pesando até 5kg.</p>	2534	KG
44	<p>MACARRÃO SEM GLÚTEN – TIPO PARAFUSO: Ingredientes: Farinha de arroz, emulsificantes, ovos e corantes naturais. Isento de glúten. Não deverá apresentar sujidade, bolor, manchas, fragilidade à pressão dos dedos. A embalagem deve estar intacta, bem vedada, prazo de Validade: Mínimo de 5 meses. Data de Fabricação: Máximo de 30 dias. A rotulagem deve conter no mínimo as seguintes informações: nome e/ou marca, ingredientes, data de validade, lote, informações nutricionais.</p> <p>Embalagem primária: polietileno atóxico transparente, contendo 500g.</p> <p>Embalagem secundária: Plástico resistente.</p>	281	KG
45	<p>MILHO BRANCO: Tipo 1, Classe Branca, Categoria misturada. Isento de parasitas, mofo, odores estranhos, substâncias nocivas, matérias terrosas e outros. Devem estar de acordo com as exigências da legislação Sanitária em vigor no país ANVISA/MS. O produto deve conter data de fabricação de até 120 dias anteriores à data de entrega.</p> <p>Embalagem primária: plástica, transparente, atóxica, resistente, de até 500g.</p> <p>Embalagem secundária: Fardo plástico transparente de até 10 kg</p>	158	KG

GOVERNO DO ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTARÉM NOVO
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO

46	<p>MILHO PARAPOCOA: Tipo 1, Classe amarelo, isento de parasitas, mofo, odores estranhos, substâncias nocivas, matérias terrosas e outros. Devem estar de acordo com as exigências da legislação Sanitária em vigor no país ANVISA/MS. O produto deve conter data de fabricação de até 120 dias anteriores à data de entrega. Prazo de validade de no mínimo 6 meses a partir da entrega do produto. Embalagem primária: plástica, transparente, atóxica, resistente, de até 500g. Embalagem secundária: Fardo plástico e transparente.</p>	80	KG
47	<p>MILHO VERDE: Milho verde cozido em água. Sem adição de sal, condimentos e conservantes. NÃO CONTÉM GLÚTEM. Devem estar de acordo com as exigências da Legislação Sanitária em vigor no país (ANVISA/MS). Validade: deve apresentar no máximo 6 meses de fabricação na data da entrega. Embalagem primária: Sachê de 200g. Embalagem secundária: caixa com 32 sachês.</p>	126	KG
48	<p>ÓLEO DE SOJA REFINADO: Características Técnicas: Óleo de soja refinado, 100% natural. Não deve apresentar embalagem frágil, mistura de outros óleos, cheiro forte e intenso, volume insatisfatório. Arotulagem deve conter no mínimo as seguintes informações: nome e/ou marca, ingredientes, data de validade, lote e informações nutricionais. Prazo de validade: Mínimo de 10 meses. Data de fabricação: Máximo de 30 dias. Embalagem primária: Acondicionada em recipientes de plástico de 900 ml, não apresentado amassamento ou vazamento. Embalagem secundária: Caixa de papelão resistente de 18 Litros com 20 unidades.</p>	569	L
49	<p>ORÉGANO DESIDRATADO: Erva seca, sem adulterações e Contaminações de qualquer espécie. Na embalagem deve conter ingredientes, tabela nutricional, data de fabricação e/ou lote, data de validade. Validade: no mínimo 1 ano a contar da data da entrega. Embalagem Primária: Plástico atóxico</p>	63	KG

**GOVERNO DO ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTARÉM NOVO
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO**

	termossoldado de 100 a 250g. Embalagem Secundária: Caixa de papelão resistente ou fardos plásticos		
50	OVO DE GALINHA: Produto fresco de ave galinácea, tipo grande (50g), íntegro, tamanho uniforme e cor branca, proveniente de avicultor com inspeção oficial, cor, odor e sabor característico, casca lisa, pouco porosa, sem manchas ou sujidades, sem rachaduras, isento de podridão e fungos. A gema deve se apresentar translúcida, firme, consistente, livre de defeito, ocupando a parte central do ovo e sem germe desenvolvido. A clara deve se apresentar transparente, densa, firme, espessa, límpida, sem manchas ou turvação e intactas. Contendo na embalagem a identificação do produto, marca do fabricante, validade, data de embalagem, peso líquido e selo de inspeção do órgão competente. Validade mínima de 20 dias a contar a partir do ato da entrega. Embalagem primária: resistente de papelão, plástico ou isopor contendo 30 unidades. Embalagem Secundária: caixa de papelão resistente ao empilhamento.	3168	CUBA
51	PÃO DE CHÁ: Peso de 50g cada unidade. Preparado a partir de matérias-primas sãs, de primeira qualidade, isentas de matéria terrosa e parasitas e em perfeito estado de conservação. Será rejeitado pão queimado ou malcozido, com odor e sabor desagradável, presença de fungos, e não será permitida a adição de farelos e de corantes de qualquer natureza em sua confecção. Contendo na embalagem a identificação do produto, marca do fabricante, prazo de validade, data de embalagem, peso líquido. Validade mínima de 05 dias a contar da entrega. Embalagem primária: Embalagem de polietileno resistente e atóxico com 20 unidades cada. Embalagem Secundária: caixa de papelão resistente ao empilhamento.	1276	KG

GOVERNO DO ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTARÉM NOVO
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO

52	REPOLHO BRANCO IN NATURA: Aparência fresca e são, ótima qualidade, compacto, folhas firmes, de coloração uniforme, aroma, cor e sabor típico da espécie, em perfeito estado de desenvolvimento. Não serão permitidos danos que lhe alterem a conformação e aparência. Isento de: sujidade, insetos parasitas, larvas, rachaduras, cortes e perfurações. Peso e tamanho padrão. Embalagem: caixa de papelão resistente lacrada pesando aproximadamente 20 kg.	1267	KG
53	SARDINHA EM LATA: Produto elaborado com sardinhas íntegras, descabeçadas, descamadas, evisceradas e livres de nadadeiras. Valor energético 310kcal, carboidratos 0g, proteínas 36,7g, gorduras totais 17,1g, gorduras saturadas 2,3g, gorduras monoinsaturadas 5,8g, gorduras polinsaturadas 7,7g, colesterol 211,6g, sódio 0,8g, água 88,8g. Embalagem tipo lata de 125g de peso líquido e 84g de peso drenado. Contendo data de fabricação, lote e prazo de validade de no mínimo 06 meses.	253	KG
54	SAL REFINADO IODADO: Não devem apresentar sujidade, umidade, misturas inadequadas ao produto. Prazo de validade: Mínimo de 11 meses. Data de fabricação: Máximo de 30 dias. A rotulagem deve conter no mínimo as seguintes informações: nome e/ou marca, ingredientes, data de validade, lote e informações nutricionais. Embalagem primária: Pacotes de 1kg, em polietileno transparente. Embalagem secundária: Fardos com sacos resistente de polietileno com 10	380	KG
55	SELETA DE LEGUMES: Ingredientes: ervilha, batata, cenoura e água. Sem adição de especiarias, sal, açúcar e conservantes. NÃO CONTÉM GLÚTEN. Devem estar de acordo com as exigências da Legislação Sanitária em vigor no país (ANVISA/MS). Validade: o produto deve conter data de fabricação de até 60 dias anteriores à data de entrega.	300	KG

GOVERNO DO ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTARÉM NOVO
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO

	Embalagem primária: Sachê de 200g. Embalagem secundária: Caixa com 32 sachês.		
56	VINAGRE DEÁLCOOL: Fermentado acético de álcool, acidez 4%. Prazo de Validade: Mínimo de 8 meses. Data de Fabricação: Máximo de 30 dias. A rotulagem deve conter no mínimo as seguintes informações: nome e/ou marca, ingredientes, data de validade, lote e informações nutricionais. Embalagem primária: Garrafas plásticas resistentes, contendo 750 ml. Embalagem secundária: Plástico resistente atóxico, de 9 litros com 12 unidades	253	L

JUSTIFICATIVA DA NECESSIDADE

A aquisição de gêneros alimentícios, visa atender as demandas da Secretaria Municipal de Educação (SEMED), no que se refere ao fornecimento de alimentação escolar, aos alunos matriculados na rede municipal e estadual de ensino do município de Santarém Novo/Pará. Os referidos itens listados são necessários para compor o cardápio da alimentação escolar, em qualidade e quantidade para fornecer os nutrientes necessários para o crescimento, desenvolvimento e desempenho escolar dos alunos em questão, dessa forma buscando atender as normas do Programa Nacional de Alimentação Escolar (PNAE), conforme a resolução nº 06 de 8 de maio de 2020, que dispõe sobre o atendimento da alimentação escolar aos alunos da educação básica, onde ressalta que a alimentação escolar é um direito dos alunos da educação básica pública e dever do estado, e será promovida e incentivada com vista a atender as diretrizes desta resolução.

Certifico que a formalização da demanda acima identificada se faz necessária pelos motivos expostos na justificativa da contratação do presente documento.

Santarém Novo/Pa, 08 de fevereiro de 2024

CLEICE VALE DA SILVA SOUZA

Secretária Municipal de Educação – SEMED
Decreto nº 064/2023-07/08/2023
Santarém Novo/PA