

**À PREFEITURA MUNICIPAL DE ITAPETININGA**  
**PREGÃO PRESENCIAL: 226/2014**  
**PROCESSO Nº: 378/2014**  
**DATA DA REALIZAÇÃO: 16/01/2015**  
**HORÁRIO DE ABERTURA: 09:00 horas**

**OBJETO: AQUISIÇÃO DE FORMULAS INFANTIS PARA A SECRETARIA DE EDUCAÇÃO (SISTEMA DE REGISTRO DE PREÇOS)**

Prezado (a) Senhor (a):

Atendendo a chamado público desta Administração para referido Certame Licitatório, a Requerente tomou conhecimento do teor do Edital que rege o processo, adquirindo-o.

A Empresa **EMPÓRIO HOSPITALAR COMÉRCIO DE PRODUTOS CIRÚRGICO HOSPITALARES LTDA**, com sede na Av Pierre Simon de Laplace, nº 751, Quadra A, Lote 8 Galpões 03 e 04 Bairro: Techno Park Campinas - SP, inscrita no CNPJ 04.106.730/0001-22, distribuidor de dietas Support e leites Danone, vem, por meio desta, solicitar esclarecimento, pois devido a descrição de alguns itens, não poderíamos participar com nossos produtos.

Ressaltando que nossos produtos, apresentam excelente palatabilidade e perfeita dissolução, e são utilizados em muitas prefeituras. A Danone atendem todas as recomendações nutricionais exigidas pelos órgãos pertinentes e apresentarem as mesmas indicações clínicas de alguns produtos descritos no edital, desta maneira gostaríamos que avaliassem nosso questionamento, e nos desse um retorno formal, para que possamos participar deste certame, em pleno atendimento ao edital.

**Qualquer dúvida, entrar em contato com Melissa Panzani, nossa nutricionista e consultora de vendas, que atende a cidade de Itapetininga, no celular 19 – 9.9454.9749.**

Item	Qtd	Uni	Questionamentos
02	100	Kg	<p><b>Conforme consta em Edital:</b></p> <p>FORMULA INFANTIL PARA LACTENTES A PARTIR DE 6 MESES COM PREBIÓTICOS Fórmula infantil com ferro para lactentes até o 6º mês de vida, para contribuir no tratamento da constipação. Adicionada de prebióticos, nucleotídeos, DHA e ARA com predominância da caseína em relação as proteínas do soro do leite, tendo como fonte de carboidratos 100% lactose, sem edição de sacarose. Primária: Latas de 0,4 a 0,8 kg Secundária: Embalagem de mercado que preserve a integridade e qualidade do produto. Rotulagem: Deve atender a legislação vigente</p> <p><b>Nosso produto:</b></p> <p><b>Aptamil 2:</b></p> <p>Fórmula infantil de seguimento em pó, adicionada de prebióticos 0,8g/100ml (10%FOS e 90%GOS). Contém LcPUFAs ácidos graxos de cadeia longa - ácidos araquidônico (ARA) e docosahexaenoico (DHA) e nucleotídeos. Atende a todas as recomendações do Codex Alimentarius FAO/OMS e RDC nº44/2011. Fornece nutrientes em quantidades adequadas para lactentes a partir do 6º mês de vida. Densidade calórica 68 Kcal/100ml. Possui 12% de proteínas lácteas (relação caseína/proteínas do soro 50:50), 47% de carboidratos (100% de lactose), 41% de lipídios (75% de gordura vegetal - óleo de canola, coco, girassol, palma e 25% de gordura animal - láctea.</p>

			<p><b>Considerações:</b></p> <p>A descrição “COM PREDOMINÂNCIA DE CASEÍNA EM RELAÇÃO AS PROTEÍNAS DO SORO DO LEITE” direcionam o produto para uma única marca do mercado, ou seja, existe somente um produto no mercado que atende essas especificações. Aptamil 2 atende todas as necessidades nutricionais desta faixa etária, assim como os produtos licitados, seguindo as exigências do CODEX ALIMENTARIUS FAO/OMS E DA PORTARIA MS Nº 977/98. Devemos ressaltar que a relação caseína/soro do leite no leite de vaca é de 80/20 e no leite humano 40/60. Desta forma, a diferença entre as marcas é que uma se assemelha ao leite de vaca (predominância de caseína) e a outra ao leite materno (predominância do soro do leite – melhor digestibilidade protéica), porém ambas atendem as recomendações do Codex Alimentarius.</p> <p>Assim sendo, não haverá concorrência pelo menor preço.</p> <p><b>Questionamento: Podemos participar com Aptamil 2, da Danone?</b></p>
03	50	Kg	<p><b>Conforme consta no edital:</b></p> <p>FORMULA INFANTIL PARA LACTENTES DE 0 A 12 MESES,QUE APRESENTAM REGURGITAÇÃO</p> <p>Fórmula Infantil para lactentes que apresentam episódios de regurgitação, com predominância de caseína, em relação às proteínas do soro do leite, enriquecida com ferro e vitaminas, que apresentem em sua composição: lactose e amido, com fonte de carboidrato. Primária: Latas de 0,4 a 0,8 kg Secundária: Embalagem de mercado que preserve a integridade e qualidade do produto. Rotulagem: Deve atender a legislação vigente.</p> <p><b>Nosso produto:</b></p> <p><b>Aptamil AR</b></p> <p>Alimento infantil anti-regurgitação formulada para condições de refluxo gastroesofágico. Contém goma jataí, agente espessante que proporciona maior viscosidade da fórmula, não alterando a distribuição calórica. Densidade calórica 67 Kcal/100ml. Possui 10% de proteínas lácteas (relação caseína/proteínas do soro 80:20), 49% de carboidratos (75% de lactose e 25% de maltodextrina), 41% de lipídios (100% de gordura vegetal – óleos de palma, coco, canola e girassol), agente espessante (goma de jataí 0,4 g/100ml) e outros nutrientes como selênio (0,65 mcg/100ml), beta-caroteno (23 mcg/100ml), taurina e colina. Embalagem: 1 lata de 400g = 2837 ml/1901 Kcal</p> <p><b>Considerações:</b></p> <p>Aptamil AR é um alimento espessado para lactentes com regurgitação freqüente e/ou refluxo gastroesofágico. Indicado para o tratamento nutricional de lactentes desde o nascimento até os 12 meses de vida com sintomas de refluxo gastroesofágico. Porém tem o registro no Ministério da Saúde como “alimento para fins especiais” atendendo as recomendações preconizadas na Resolução nº 449 de 09 de setembro de 1999 e não como “fórmula infantil”, e sua fonte de carboidrato é lactose e maltodextrina. A indicação clínica é a mesma, para lactentes com regurgitação, ou seja, é só uma questão de nomenclatura.</p> <p><b>Questionamento : Podemos participar com o Aptamil AR, da Danone?</b></p>
04	100	Kg	<p><b>Conforme consta no edital:</b></p> <p>FORMULA INFANTI</p> <p>Descrição Técnica: ISENTA DE LACTOSE A BASE DE LEITE DE VACA. Fórmula infantil especial para lactentes de 0 a 12 meses carboiboidrato 100 % maltodextrina , isenta de lactose, com soro do leite e caseína como fonte proteica com DHA e ARA, enriquecida com vitaminas e</p>

			<p>minerais e outros oligoelementos. Primária: Latas de 0,4 a 0,8 Kg secundária. Embalagem de mercado que preserve a integridade e qualidade do produto. Rotulagem: Deve atender a legislação vigente.</p> <p><b>Nosso produto:</b></p> <p>Fórmula infantil para lactentes e de seguimento para lactentes destinada a necessidades dietoterápicas específicas com restrição de lactose. Contém LcPUFAs ácidos graxos de cadeia longa - ácidos araquidônico (ARA) e docosahexaenoico (DHA) e nucleotídeos. Atende a todas as recomendações da Legislação Brasileira.</p> <p>Indicações: Alimentação de lactentes desde o nascimento até os 12 meses de vida.</p> <p>Proteínas: 100 % caseína</p> <p>Carboidratos: 100 % maltodextrina</p> <p><b>Considerações:</b></p> <p>Aptamil sem lactose atende as recomendações clínicas solicitadas, porém a fonte protéica é 100% caseína.</p> <p><b>Questionamento : Podemos participar com o Aptamil sem lactose, da Danone?</b></p>
05	200	Kg	<p><b>Conforme consta no edital:</b></p> <p>FORMULA INFANTIL PARA LACTENTES A BASE DE PROTEINAS ISOLADA DE SOJA Fórmula infantil para lactentes de 0 a 12 meses , à base de proteína isolada de soja com ferro para lactentes, enriquecida com L-metionina, como fonte de carboidratos 100% maltodextrina, DHA e ARA acrescida de vitaminas, minerais e outros oligoelementos. Primária: Latas de 0,4 a 0,8 kg Secundária: Embalagem de mercado que preserve a integridade e qualidade do produto. Rotulagem: Deve atender a legislação vigente</p> <p><b>Nosso produto:</b></p> <p><b>Aptamil Soja 1:</b></p> <p>Fórmula infantil à base de proteínas isolada de soja enriquecida com ferro e adicionada de L-metionina. Única fórmula à base de soja com composição específica para as necessidades do lactente no 1º semestre de vida. Isenta de sacarose, lactose e proteínas lácteas. Alimentação de lactentes com intolerância à lactose ou em situações nas quais for indicado retirar o leite de vaca da dieta. Densidade calórica 66 Kcal/100ml. Possui 11% de proteínas vegetais (proteína isolada de soja + metionina), 40% de carboidratos (100% maltodextrina), 49% de lipídios (100% de gordura vegetal – óleos de palma, girassol, canola e coco) e outros nutrientes como L-carnitina, colina, inositol e taurina. Embalagem: 1 lata de 400g = 3149 ml/2078 Kcal</p> <p><b>Aptamil Soja 2:</b></p> <p>Fórmula infantil à base de proteínas isolada de soja enriquecida com ferro e adicionada de L-metionina. Única fórmula à base de soja com composição específica para as necessidades do lactente no 2º semestre de vida. Isenta de sacarose, lactose e proteínas lácteas. Alimentação de lactentes com intolerância à lactose ou em situações nas quais for indicado retirar o leite de vaca da dieta. Densidade calórica 72 Kcal/100ml. Possui 12% de proteínas vegetais (proteína isolada de soja + metionina), 42% de carboidratos (100% maltodextrina) e 46% de lipídios (100% de gordura vegetal – óleos de palma, girassol, canola e coco). Embalagem: 1 lata de 400g = 2797 ml/2014 Kcal</p> <p><b>Considerações:</b></p>

			<p>Aptamil soja atende as recomendações clínicas solicitadas, possui a apresentação segmentada em fase 1 e 2 e não possui DHA e ARA, porém como o preço será o mesmo poderemos entregar o produto conforme a demanda da faixa etária utilizada pelo município.</p> <p><b>Questionamento : Podemos participar com o Aptamil Soja 1 e 2, da Danone?</b></p>
06	900 0	Kg	<p><b>Conforme consta em Edital:</b></p> <p>FORMULA INFANTIL A BASE DE PROTEINAS LACTEAS, INDICADA A PARTIR DE 06 MESES  Fórmula infantil à base de proteínas lácteas, enriquecida com ferro, isenta de sacarose, em pó, indicada para lactentes a partir do 6º mês de vida, com predominância de caseína em relação às proteínas do soro do leite. Primária: Latas de 0,4 a 0,8 kg. Deverá ser isenta de código de barras e conter impresso em seu rótulo a frase: VENDA PROIBIDA" de forma indelével. Secundária: Embalagem de mercado que preserve a integridade e qualidade do produto. Rotulagem: Deve atender a legislação vigente "</p> <p><b>Nossos produtos:</b>  <b>Milupa 2</b></p> <p>Fórmula infantil de seguimento enriquecida com ferro e selênio, com relação caseína:soro 50:50. Fornece os nutrientes em quantidades adequadas para lactentes a partir do 6º mês de vida. Densidade calórica 68 Kcal/100ml. Possui 12% de proteínas lácteas 47% de carboidratos (84% de lactose e 16% de maltodextrina), 41% de lipídios (62% de gordura vegetal – óleos de girassol, milho, canola, palma e coco e 38% de gordura animal láctea), contém selênio (2,0 mcg/100 ml) e outros nutrientes como L-carnitina, colina e inositol.</p> <p>Embalagem: 1 lata de 400g = 2857 ml/1932 Kcal</p> <p><b>Considerações:</b>  A descrição "COM PREDOMINÂNCIA DAS PROTEÍNAS DA CASEÍNA EM RELAÇÃO AO SORO DO LEITE" direcionam o produto para uma única marca do mercado, ou seja, existe somente um produto no mercado que atende essas especificações. Milupa atende todas as necessidades nutricionais desta faixa etária, assim como os produtos licitados, seguindo as exigências do CODEX ALIMENTARIUS FAO/OMS E DA PORTARIA MS Nº 977/98. Devemos ressaltar que a relação caseína/soro do leite no leite de vaca é de 80/20 e no leite humano 40/60. Desta forma, a diferença entre as marcas é que uma se assemelha ao leite de vaca (predominância de caseína) e a outra ao leite materno (predominância do soro do leite – melhor digestibilidade protéica), porém ambas atendem as recomendações do Codex Alimentarius.</p> <p>Assim sendo, não haverá concorrência pelo menor preço.</p> <p><b>Questionamento: Podemos participar com Milupa 2, da Danone? E se caso não tivermos a lata com a frase escrita "Venda Proibida", também podemos?</b></p>
07	400 0	Kg	<p><b>Conforme consta no edital:</b>  FORMULA INFANTIL – Descrição Técnica: A BASE DE PROTEINAS LACTEAS EM PÓ DE 0 A 06 MESES. Formula infantil à base de proteínas lácteas, em pó, enriquecida com ferro, isenta de sacarose, indicado para lactentes, desde o nascimento até o 6 meses de vida, com predominância de proteína do soro do leite em relação à caseína. Primária: Latas de 0,4 a 0,8Kg. Deverá ser isenta de código de barras e conter impresso em seu rótulo a frase:</p>

			<p>“VENDA PROIBIDA” de forma indelével. Secundária: Embalagem de mercado que preserve a integridade e qualidade do produto. Rotulagem: Deve atender a legislação vigente.</p> <p><b>Nosso produto: Milupa 1.</b></p> <p>Fórmula infantil de partida em pó, enriquecida com ferro. Atende todas as recomendações do CODEX Alimentarius FAO/OMS e da RDC 43/2011. Com relação caseína:soro 40:50. Fornece os nutrientes em quantidades adequadas para lactentes no primeiro semestre de vida Possui 100% de lactose como fonte de carboidratos, 80% de gordura vegetal (óleos de canola, girassol, palma e côco) e 20% de gordura animal (láctea).</p> <p>Embalagem: 1 lata de 400g = 3030 ml/2030 Kcal</p> <p><b>Considerações:</b></p> <p>A descrição “COM PREDOMINÂNCIA DAS PROTEÍNAS DA CASEÍNA EM RELAÇÃO AO SORO DO LEITE” direcionam o produto para uma única marca do mercado, ou seja, existe somente um produto no mercado que atende essas especificações. Milupa atende todas as necessidades nutricionais desta faixa etárias, assim como os produtos licitados, seguindo as exigências do CODEX ALIMENTARIUS FAO/OMS E DA PORTARIA MS Nº 977/98. Devemos ressaltar que a relação caseína/soro do leite no leite de vaca é de 80/20 e no leite humano 40/60. Desta forma, a diferença entre as marcas é que uma se assemelha ao leite de vaca (predominância de caseína) e a outra ao leite materno (predominância do soro do leite – melhor digestibilidade protéica), porém ambas atendem as recomendações do Codex Alimentarius.</p> <p>Assim sendo, não haverá concorrência pelo menor preço.</p> <p><b>Questionamento: Podemos participar com o Milupa 1, da Danone? E se caso não tivermos a lata com a frase escrita “Venda Proibida”, também podemos?</b></p>

**Melissa Bianca Panzani**  
**Consultora em Vendas**  
**Grupo Empório Saúde**  
**(19)9.9454.9749**

[melissa.panzani@grupoemporio.com.br](mailto:melissa.panzani@grupoemporio.com.br)  
[licitacao@grupoemporio.com.br](mailto:licitacao@grupoemporio.com.br)