

Prefeitura do Município da Estância Turística de Ribeirão Pires
ANEXO I - Planilha Estimativa de Quantidades

Processo n.º 1747/2021

Pregão Eletrônico n.º ____/2021

Item	Amostra	Qtde. Anual	Unidade de cotação	Descrições	R\$ Unitário	R\$ TOTAL	MARCA
LOTE 01							
01.1	1 unidade	45.000	KG	Açúcar refinado, obtido da cana de açúcar, com aspecto, cor, cheiro e sabor próprios do produto, sem fermentação, isento de sujidades, parasitas, materiais terrosos e detritos animais ou vegetais, acondicionado em pacote plástica atóxica com 1kg. Validade mínima de 10 meses.			
01.2	1 unidade	3.000	KG	Açúcar Demerara proveniente da cana, obtido através de um processo especial que não utiliza aditivos químicos e preserva vitaminas e sais minerais da cana-de-açúcar. Sua aparência é granulada, sua cor é mais escura e seus grãos são amarelados devido a camada de melado que envolve seus cristais. Livre de fermentação, de parasitos de detritos animais ou vegetais, não contendo glúten. Embalagem primária atóxica contendo 1 quilo do produto. Devidamente rotulado conforme a legislação vigente. Validade mínima de 10 meses.			
01.3	1 unidade	70.000	KG	Arroz polido branco, agulhinha, tipo I, longo fino, livre de impurezas e sujidades. Umidade de até 15%. Valor nutricional aproximada para porção de 50gr: valor energético 180 kcal, carboidratos 40g, proteínas 3g. Embalagem pacote plástico atóxico de 05 kg. Validade mínima de 6 meses.			
01.4	1 unidade	25.000	KG	Arroz parboilizado longo fino tipo I. Constituído por grãos perfeitos e sadios, isento de impurezas, atendendo as condições gerais da agência nacional de vigilância sanitária. Deve ser selecionado de modo a não precisar de escolha e lavagem para o preparo do produto. Embalagem primária: saco de polietileno atóxico, transparente, incolor, hermeticamente fechado, devidamente rotulado conforme legislação vigente contendo 5 quilos. Validade mínima de 6 meses.			
01.5	1 unidade	15.000	KG	Arroz parboilizado integral longo fino tipo I. Constituído por grãos perfeitos e sadios, isento de impurezas, atendendo as condições gerais da agência nacional de vigilância sanitária. Deve ser selecionado de modo a não precisar de escolha e lavagem para o preparo do produto. Embalagem primária: saco de polietileno atóxico, transparente, incolor, hermeticamente fechado, devidamente rotulado conforme legislação vigente contendo de 1 a 5 quilos. Validade mínima de 6 meses.			
01.6	1 unidade	3.000	KG	Canjica Branca Cozida - Grãos de canjica branca e água, sem açúcar, sem aditivos. Não deve conter glúten. Embalagem primária: pouch flexível metalizado próprio para alimentos, termossoldado e perfeitamente lacrado, devidamente rotulado conforme legislação, contendo de 1,5 á 2 quilos. Reembalado em caixa de papelão reforçada e resistente, lacrada e identificada. Validade mínima de 12 meses.			
01.7	1 unidade	25.000	KG	Farinha de trigo - Tradicional, tipo 1, enriquecida com ferro e ácido fólico, isenta de matéria terrosa e parasitas, sem umidade excessiva, fermentado e rançoso. aparência uniforme e sem grumos; cor branca. Embalagem pacote plástico atóxico contendo 1 quilo. Devidamente rotulado conforme a legislação vigente. Validade mínima de 04 meses.			
01.8	1 unidade	5.000	KG	Farinha de Trigo especial com Fermento – composta por farinha de trigo, ferro, ácido fólico e fermento químico (bicarbonato de sódio, fosfato e sódio). Validade mínima 4 meses. Características: o produto deverá ser fabricado a partir de matérias primas são e limpas, isenta de matéria terrosa e parasitas, não podendo estar úmido, fermentado e rançoso. Embalado em pacote plástico, atóxico, contendo 1 quilo.			
01.9	1 unidade	55.000	KG	Feijão carioca, grupo 1, feijão comum, classe cores, tipo 1, novo, constituído de grãos inteiros e são, com teor de umidade máxima de 15%. Deverá estar isento de matéria terrosa, sujidades e mistura de outras variedades. Informação nutricional aproximada em 60 gramas: Valor energético 105 kcal carboidratos 17 g proteínas 10 g gorduras totais 0g gorduras saturadas 0g gorduras trans 0g fibra alimentar 12 g sódio 0 mg. Embalagem pacote atóxico contendo 1 kg. Validade mínima de 6 meses.			
01.10	1 unidade	5.000	KG	Feijão Preto Cozido, tipo 1, contendo água, sal, alho, cebola, louro e manjerona. Livre de impurezas. Não deve conter glúten. Informação nutricional mínima em 100 gramas: valor energético 76 kcal, carboidratos 14 g, proteínas 5 g, gorduras totais 0g. Embalagem primária: pacote flexível metalizado próprio para alimentos, termossoldado e perfeitamente lacrada, devidamente rotulada conforme legislação, contendo até 2 quilos. Validade mínima de 12 meses.			
01.11	1 unidade	5.000	KG	Feijão Carioca Cozido, constituído de feijão comum, classe cores, tipo 1, água e sal. Livre de impurezas. Não deve conter glúten. Informação nutricional aproximada em 100 gramas: valor energético 76 kcal, carboidratos 14 g, proteínas 5 g, gorduras totais 0g. Embalagem em pouch flexível metalizado atóxico, contendo 02 kg. Validade mínima de 12 meses.			

Prefeitura do Município da Estância Turística de Ribeirão Pires
ANEXO I - Planilha Estimativa de Quantidades

Processo n.º 1747/2021

Pregão Eletrônico n.º ____/2021

Item	Amostra	Qtde. Anual	Unidade de cotação	Descrições	R\$ Unitário	R\$ TOTAL	MARCA
01.12	1 unidade	2.200	PET	Óleo de canola, produzido 100% a partir das sementes da flor da canola, rico em ômega 3 e ômega 9, gorduras monoinsaturadas e poli-insaturadas. 0% de gorduras trans, sem colesterol, não contendo glúten nem lactose. Acondicionado em embalagem atóxica garrafa Pet contendo 900ml. Devidamente rotulado conforme a legislação vigente. Validade mínima de 8 meses.			
01.13	1 unidade	35.000	PET	Óleo de soja refinado, tipo 1. Informação nutricional aproximada na porção de 13 ml: ômega 3 - 0,6 gramas, ômega 6 - 5,9 gramas, vitamina E – 2g. Acondicionado em garrafa PET atóxica, contendo 900ml. Validade mínima de 6 meses.			
				Total Lote 01:			
				LOTE 02			
02.1	1 unidade	3.000	KG	Alho triturado – Alho triturado, ácido cítrico e metabissulfito de sódio. Podendo conter outros ingredientes desde que sejam permitidos pela legislação em dosagem adequada. Isento de sal. Embalagem: potes plásticos atóxicos, lacrados, rotulados conforme a legislação, contendo 900g a 1000g. Validade mínima de 3 meses.			
02.2	1 unidade	1.000	KG	Aveia em flocos finos, isenta de matéria terrosa e parasitas. Embalagem primária atóxica caixa cartonada ou pacote contendo de aproximadamente 200 gramas do produto. Devidamente rotulado conforme a legislação vigente. Validade mínima de 4 meses.			
02.3	1 unidade	3.000	KG	Café Torrado e Moído, composto por 100% café. O produto deve ser de 1ª qualidade, contendo certificação de pureza. Acondicionado em embalagem metalizada atóxica almofada, contendo 500 gramas. Validade mínima de 6 meses.			
02.4	1 unidade	300	KG	Colorífico ou Colorau em pó – Obtido a base de semolina de milho ou fubá e suspensão oleosa de urucum (óleo vegetal e corante natural urucum). Sem sujidades, umidade, bolor. Embalagem primária: pacote plástico atóxico contendo de 500 g a 1 kg. Rotulado conforme a legislação vigente. Validade mínima 8 meses			
02.5	1 unidade	1.000	KG	Ervilha seca partida tipo I, produto constituído de no mínimo 95% de ervilhas partidas, isento de impurezas, carunchos, umidade e bolor. Embalagem primária em saco plástico atóxico rotulado conforme legislação vigente, peso líquido de 500 g. Rotulado conforme a legislação vigente. Validade mínima de 5 meses.			
02.6	1 unidade	500	KG	Grão de Bico, isento de matéria terrosa, substâncias nocivas, parasitas e insetos vivos, sem umidade ou fermentação. Embalagem atóxica com 500 g. Rotulado conforme legislação vigente. Validade mínima 5 meses.			
02.7	1 unidade	500	KG	Farinha de aveia, isenta de matéria terrosa e parasitas, não podendo estar úmida, fermentada ou rançosa. Embalagem primária atóxica caixa cartonada ou pacote contendo de aproximadamente 200 gramas do produto. Devidamente rotulado conforme a legislação vigente. Validade mínima de 4 meses.			
02.8	1 unidade	1.500	KG	Farinha de milho biju, flocada, enriquecida com ferro e ácido fólico. Não deve conter sal nem gordura trans. Embalagem atóxica contendo 500 g. Rotulada conforme legislação vigente. Validade mínima 5 meses.			
02.9	1 unidade	500	KG	Farinha de Rosca – Obtido da moagem de pães torrados. Embalagem primaria: saco plástico atóxico transparente, resistente, termossoldado, contendo 500 g. Rotulado conforme legislação vigente. Validade mínima 5 meses.			
02.10	1 unidade	1.500	KG	Fubá de Milho Mimoso enriquecido com ferro e ácido fólico. Embalagem primária: plástica atóxica com 500 g. Rotulada conforme legislação vigente e reembalado em fardos de material resistente. Validade mínima de 4 meses.			
02.11	1 unidade	1.500	KG	Lentilha, tipo 1, sem grãos mofados e/ou carunchos, não conter glúten, embalagem plástica atóxica, com 500 g, rotulada conforme a legislação vigente. Validade mínima de 5 meses.			
02.12	1 unidade	13.500	KG	Molho de Tomates Frescos, composto de pedaços de tomate, sal e açúcar, apenas. isento de sujidades e outros materiais estranhos. Não conter glúten. Brix até 11°. Embalagem Primaria: lata de folhas de flandres ou pouch flexível aluminizado, metalizado, termossoldado e perfeitamente lacrado, devidamente rotulado conforme legislação, contendo de 800 gramas á 2 quilos. Validade mínima de 8 meses.			
02.13	1 unidade	1.000	KG	Milho com Ervilha em conserva - Ingredientes: milho, ervilha, água e sal. Não deve conter glúten. Acondicionado em lata de folha de flandres atóxica, contendo aproximadamente 200 g de peso liquido do produto. Rotulado conforme a legislação vigente. Validade mínima de 8 meses.			
02.14	1 unidade	5.000	KG	Sal Marinho Moído – obtido de forma natural pela evaporação da água do mar, não deve passar por processo de refinamento, mantendo seus micro minerais. Embalagem plástica contendo 1 kg. Rotulado conforme legislação vigente. Validade mínima 8 meses.			

Prefeitura do Município da Estância Turística de Ribeirão Pires
ANEXO I - Planilha Estimativa de Quantidades

Processo n.º 1747/2021

Pregão Eletrônico n.º ____/2021

Item	Amostra	Qtde. Anual	Unidade de cotação	Descrições	R\$ Unitário	R\$ TOTAL	MARCA
02.15	1 unidade	2.500	POTES	Tempero Completo Sem Pimenta, contendo, no mínimo, sal, alho, cebola, coentro, orégano, salsa, manjerona e cominho. Embalagem em pote plástico atóxico de 300 gramas. Validade mínima de 6 meses.			
02.16	1 unidade	500	KG	Trigo para Quibe – Grãos limpos processados, acondicionados em pacote plástico, atóxico, contendo 500g. Devidamente rotulado conforme legislação vigente. Validade mínima 6 meses.			
02.17	1 unidade	3.000	FRASCO	Vinagre de Vinho Tinto - Frasco de 750 ml. Ingredientes: fermentado acético de vinho tinto, água potável e conservador INS 224. Acidez volátil mínima 4,0%. Rotulado conforme legislação vigente. Validade mínima 6 meses			
02.18	1 pacote	480	KG	Uva passa, escura, sem semente. Matéria prima sã, limpa, isenta de matéria terrosa, substâncias nocivas, parasitas e insetos, não podendo estar úmido ou fermentado. Embalagem com dados de identificação do produto, marca do fabricante, data de fabricação, prazo de validade. Embalagem plástica termossoldada, contendo de 100 à 500 gramas. O produto deverá ter na data da entrega no mínimo 80 % (oitenta por cento) do seu prazo de validade ainda por vencer.			
02.19	1 pacote	200	KG	Uva passa clara, sem semente. Matéria prima sã, limpa, isenta de matéria terrosa, substâncias nocivas, parasitas e insetos, não podendo estar úmido ou fermentado. Embalagem com dados de identificação do produto, marca do fabricante, data de fabricação, prazo de validade. Embalagem plástica termossoldada, contendo de 100 à 500 gramas. O produto deverá ter na data da entrega no mínimo 80 % (oitenta por cento) do seu prazo de validade ainda por vencer.			
				TOTAL LOTE 02:			
				LOTE 03			
03.1	1 unidade	10.000	KG	Achocolatado em pó com açúcar mascavo e demerara. Produto composto por açúcar demerara, açúcar mascavo, cacau em pó, lecitina de soja e aroma de baunilha. Embalado em pacote atóxico com 1 kg, rotulado de acordo com a legislação vigente. Informação nutricional aproximada na porção de 20 g: valor energético 76 kcal, carboidratos 0,6 g, fibra alimentar 1,0 g e sódio 23 mg. Prazo de validade 8 meses			
03.2	1 unidade	1.000	KG	Amido de milho, isento de matéria terrosa, parasitas e umidade. Acondicionado em pacotes atóxicos de 500 g, rotulado conforme legislação vigente. Validade de 8 meses.			
03.3	1 unidade	1.500	KG	Cacau em pó – composto por 100 % de cacau, sem aditivos químicos, aromas artificiais, lactose, glúten, nem gordura trans. Isento de fragmentos de Insetos, sujidades e outros materiais estranhos. Embalagem primaria contendo de 200 à 500 g. Rotulada de acordo com a legislação. Prazo de validade mínimo de 8 meses.			
03.4	1 unidade	5.000	KG	Chocolate em pó 50 % Cacau, com Açúcar Mascavo e Demerara. Produto composto por cacau em pó (mínimo 50%), açúcar demerara, açúcar mascavo, lecitina de soja. Umidade máxima 4 %. Acondicionado em pacote atóxico termossoldável com 1 kg de peso líquido. Em cada porção de 20 gramas, conter no mínimo 4 gramas de fibra alimentar. Rotulado conforme a legislação vigente. Validade mínima de 8 meses.			
03.5	1 unidade	10.000	LT	Composto Lácteo com óleo vegetais, composto por leite parcialmente desnatado, soro de leite desproteinizado desmineralizado, maltodextrina, soro de leite em pó, óleo de milho, lactose, óleo de canola com baixo teor erúxico, fruto-oligossacarídeos, oleína de palma, inulina, cálcio (carbonato de cálcio), vitamina C (Ácido l-ascórbico), ferro (sulfato ferroso), zinco (sulfato de zinco), vitamina E (acetato de DL-α-tocoferila), niacina (nicotinamida), Ácido pantotênico (D-pantotenato de cálcio), vitamina B1 (tiamina mononitrato), vitamina B6 (cloridrato de piridoxina), vitamina a (acetato de retinila), vitamina B2 (riboflavina), selênio (selenito de sódio), Ácido fólico (Ácido N-pteróil-l-glutâmico), vitamina K (fitomenadiona), biotina (D-biotina), vitamina D (colecalfiferol), vitamina B12 (cianocobalamina), emulsificante lecitina de soja e regulador de acidez hidróxido de potássio. Embalado em lata metalizada atóxica com tampa, contendo 400 gramas. Validade mínima de 06 meses.			
03.6	1 unidade	10.000	KG	Leite em pó Integral. O produto poderá ser adicionado de vitaminas e minerais e lecitina de soja. Com registro no ministério da agricultura SIF/DIPOA. Informação nutricional mínima na porção de 26 gramas: Valor energético 127 kcal, carboidratos 9,3 g, proteínas 6,2 g, gorduras totais 6,8 g, cálcio 270 mg. Embalagem primária metalizada, atóxica, resistente, com 800g a 1000g de peso líquido, Rotulada conforme a legislação vigente. Validade mínima de 08 meses.			
03.7	1 unidade	2.000	KG	Mistura para Bolo de Diversos Sabores (Baunilha, Coco, Chocolate e Laranja), composto por farinha de trigo enriquecida com ferro e ácido fólico, açúcar, amido de milho, fermentos químicos, aroma de baunilha/ ou chocolate/ ou laranja/ ou coco, podendo conter outros ingredientes desde que mencionados no rótulo. Embalagem primária pacote atóxico com 400g. Rotulado conforme a legislação vigente. Validade mínima de 8 meses.			
				TOTAL LOTE 03:			

Prefeitura do Município da Estância Turística de Ribeirão Pires
ANEXO I - Planilha Estimativa de Quantidades

Processo n.º 1747/2021

Pregão Eletrônico n.º ____/2021

Item	Amostra	Qtde. Anual	Unidade de cotação	Descrições	R\$ Unitário	R\$ TOTAL	MARCA
				LOTE 04			
04.1	1 unidade	3.000	KG	Flocos de Milho Natural em Cereais - laminado e tostado, produzido com milho, com o acréscimo de vitaminas e minerais, lecitina de soja. O produto deve conter no mínimo 2,5 g de proteína na porção de 30 gramas. <u>Isento de glúten</u> . Embalagem pacote atóxico contendo de 500g a 4 kg. Rotulado conforme legislação vigente. Validade mínima de 8 meses.			
04.2	1 unidade	15.000	PCT	Flocos de Milho Açucarados em Cereal, porção individual, composto por milho, açúcar, sal, vitaminas, minerais, antioxidante: lecitina de soja, <u>Isento de Glúten</u> . Embalagem em pacote atóxico, contendo 30 gramas. Devidamente rotulado conforme legislação vigente. Validade mínima de 8 meses.			
04.3	1 unidade	15.000	PCT	Cereal Esférico sabor Chocolate, porção individual, composto de Farinha de milho enriquecida com ferro e ácido fólico, açúcar, cacau em pó, farinha de trigo enriquecida com ferro e ácido fólico, extrato de malte em pó, xarope de glucose, sal, vitaminas e minerais, preparado alimentício à base de leite condensado em pó (leite condensado, amido de milho, açúcar, fécula de mandioca, espessante goma guar, antioxidante lecitina de soja e aromatizante), frutose, óleo de soja, aromatizantes e antiemético carbonato de cálcio. Embalagem em pacote atóxico, contendo 30 gramas. Devidamente rotulado conforme legislação vigente. Validade mínima de 8 meses.			
04.4	1 unidade	2.000	KG	Flocos de Batata, tipo Purê, composto por batata, estabilizante mono e diglicerídeos de ácidos graxos, estabilizante pirofosfato dissódico, antioxidante palmitato de ascorbilo e ácido cítrico, conservante metabisulfito de sódio e corante natural de cúrcuma. Acondicionado em pacote plástico atóxico, contendo 1 kg. Prazo de validade 8 meses.			
				TOTAL LOTE 04:			
				LOTE 05			
05.1	1 unidade	2.000	KG	Biscoito Chocolate com Malte, composto de farinha de trigo enriquecida com ferro e ácido fólico, açúcar cristal, água, cacau em pó, açúcar invertido, soro de leite em pó desmineralizado, corante caramelo, extrato de malte, bicarbonato de amônio, bicarbonato de sódio, pirofosfato ácido de sódio, sal, gordura em pó emulsionada, aroma idêntico ao natural de cacau com baunilha e lecitina de soja. Embalado em pacote atóxico contendo de 400 a 500g rotulado conforme legislação vigente. Validade mínima de 08 meses.			
05.2	1 unidade	2.000	KG	Biscoito Integral Leite e Soja, composto de farinha de trigo enriquecida com ferro e ácido fólico, açúcar cristal, água, ovo, farinha de soja, soro de leite desnatado em pó desmineralizado, açúcar invertido, pirofosfato ácido de sódio, bicarbonato de sódio, sal, gordura em pó emulsificada, aroma idêntico ao natural, de três leites e lecitina de soja em pó. Embalado em pacote atóxico contendo de 400 a 500g rotulado conforme legislação vigente. Validade mínima de 08 meses.			
05.3	1 unidade	4.000	KG	Biscoito Cream Cracker - Ingredientes mínimos: farinha de trigo enriquecida com ferro e ácido fólico, gordura vegetal de palma, fécula de mandioca ou amido, sal, açúcar invertido, fermento químico, melhorador de farinha, podendo ainda conter outros ingredientes desde que mencionados. Não deverá conter gorduras trans, <u>Sem Lactose</u> , sem corantes. Embalagem primária: BOPP com peso de 400 gramas, rotuladas conforme legislação vigente. Validade mínima de 8 meses.			
05.4	1 unidade	2.000	KG	Biscoito Polvilho com Coco, composto de farinha de trigo enriquecida com ferro e ácido fólico, açúcar cristal, água, fécula de mandioca, amido de milho, ovo, açúcar invertido, coco refinado desidratado, bicarbonato de amônio, bicarbonato de sódio, pirofosfato ácido de sódio, sal, gordura em pó emulsificada e lecitina de soja em pó. Embalado em pacote atóxico contendo de 400 a 500g rotulado conforme legislação vigente. Validade mínima de 08 meses.			
05.5	1 unidade	2.000	KG	Biscoito Salgado Integral com Gergelim - ingredientes mínimos: farinha de trigo integral, farinha de trigo enriquecida com ferro e ácido fólico, gordura de palma, açúcar invertido, fibra de trigo, açúcar, gergelim, sal, fermentos químicos e emulsificante lecitina de soja. Deve ser fabricado a partir de matérias-primas sãs e limpas, devendo ser crocantes, levemente salgados, não podendo estar úmidos, fermentados ou rançosos. Não deve conter lactose. Embalagem primária pacote atóxico com no mínimo 400 g do produto, rotulado conforme legislação vigente. Prazo de validade 08 meses.			
05.6	1 unidade	3.000	KG	Biscoito Tipo Maisena - Ingredientes mínimos: farinha de trigo enriquecida com ferro e ácido fólico, fécula de mandioca ou amido, gordura vegetal, açúcar invertido, sal, fermentos químicos, emulsificante lecitina de soja, melhorador de farinha metabisulfito de sódio. Não deverá conter gorduras trans. Embalagem primária: pacote atóxico contendo de 200 a 400g rotuladas conforme legislação vigente. Validade mínima de 08 meses.			

Prefeitura do Município da Estância Turística de Ribeirão Pires
ANEXO I - Planilha Estimativa de Quantidades

Processo n.º 1747/2021

Pregão Eletrônico n.º ____/2021

Item	Amostra	Qtde. Anual	Unidade de cotação	Descrições	R\$ Unitário	R\$ TOTAL	MARCA
05.7	1 unidade	2.000	KG	Bolacha Tipo Maria Integral - ingredientes mínimos: farinha de trigo integral, farinha de trigo enriquecida com ferro e ácido fólico (vit. B9), açúcar mascavo, gordura de palma, amido de milho, sal, fermentos químicos e emulsificante lecitina de soja. Não deverá conter gorduras trans, Sem lactose. Embalagem primária: BOPP com peso de 300 a 400g, rotulada conforme legislação vigente, reembalado: em caixas de papelão. Validade mínima de 8 meses.			
05.8	1 unidade	3.500	KG	Biscoito Tipo Maria Integral sabor Babaçu, composto por farinha de trigo integral, farinha de trigo enriquecida com ferro e ácido fólico, açúcar, gordura vegetal de palma, farinha de babaçu, amido de milho, sal, aromatizante, emulsificante lecitina de soja, fermentos químicos bicarbonato de amônio e bicarbonato de sódio e melhorador de farinha metabissulfito de sódio. <u>Não conter lactose</u> . Pacote plástico atóxico contendo 400g. Informação nutricional mínima na porção de 30 gramas: Valor energético 115 kcal, carboidratos 19 g, proteínas 2,5 g, fibra alimentar 1,5 g. Rotulado conforme legislação vigente. Validade mínima de 08 meses.			
05.9	1 unidade	2.000	KG	Biscoito Tipo Rosquinha de Coco / Chocolate / Leite - Ingredientes mínimos: farinha de trigo enriquecida com ferro e ácido fólico, açúcar, cacau em pó, amido de milho, gordura vegetal, açúcar invertido, sal, fermentos químicos e emulsificante lecitina de soja. Pode conter outros ingredientes desde que mencionados. Não deverá conter gorduras trans. Embalagem primária: pacote atóxico contendo 300 a 400g. Validade mínima de 08 meses.			
05.10	1 unidade	3.000	KG	Biscoito Caseiro com Redução de Açúcar, com Babaçu e Aveia, , formato flor, composto por farinha de trigo enriquecida com ferro e ácido fólico, açúcar cristal, farinha de babaçu, gordura vegetal, ovo integral, aveia em flocos finos, pirofosfato ácido de sódio, bicarbonato de sódio, sal e lecitina de soja. Sem lactose. Embalagem pacote atóxico contendo 400 a 500 g. Informação nutricional mínima na porção de 100 gramas: valor energético 415 kcal, carboidratos 60 g, proteínas 6. Rotulado de acordo com a legislação vigente. Validade mínima de 08 meses.			
05.11	1 unidade	3.000	KG	Biscoito Amanteigado com Doce de Leite composto por farinha de trigo com ferro e ácido fólico, açúcar cristal, gordura vegetal, recheio de doce de leite, ovo integral, soro de leite em pó, açúcar invertido, pirofosfato ácido de sódio, bicarbonato de sódio, sal, aroma de três leites, lecitina de soja e gordura em pó. Embalagem pacote atóxico contendo 400 a 500g. Informação nutricional mínima na porção de 100 gramas: valor energético 406 kcal, carboidratos 60 g, proteínas 6 g. Rotulado de acordo com a legislação vigente. Validade mínima de 08 meses.			
05.12	1 unidade	3.000	KG	Biscoito Amanteigado com Goiabada composto por farinha de trigo com ferro e ácido fólico, açúcar cristal, gordura vegetal, goiabada (polpa de goiaba, açúcar, açúcar líquido, e acidulante ácido cítrico), água, amido de milho, ovo integral, soro de leite em pó, açúcar invertido, pirofosfato ácido de sódio, bicarbonato de sódio, sal, lecitina de soja e aroma de manteiga. Embalagem pacote atóxico contendo 400 a 500g. Informação nutricional mínima na porção de 100 gramas: valor energético 539 kcal, carboidratos 93 g, proteínas 5 g. Rotulado de acordo com a legislação vigente. Validade mínima de 08 meses.			
05.13	1 unidade	3.000	KG	Biscoito Amanteigado com Nata e Uva composto por farinha de trigo com ferro e ácido fólico, açúcar cristal, gordura vegetal, recheio de uva (polpa de uva, açúcar, açúcar líquido, e acidulante ácido cítrico), ovo integral, soro de leite em pó, açúcar invertido, pirofosfato ácido de sódio, bicarbonato de sódio, sal, aroma de nata, lecitina de soja e gordura em pó. Embalagem pacote atóxico contendo 400 a 500g. Informação nutricional mínima na porção de 100 gramas: valor energético 406 kcal, carboidratos 60 g, proteínas 5 g. Rotulado de acordo com a legislação vigente. Validade mínima de 08 meses.			
05.14	4 unidades	20.000	Unidade	Biscoito em Barra de Flocos de Arroz com Babaçu, composto por açúcar (55%), arroz (36%), xarope de glicose de milho (7%), farinha de babaçu, aromatizante e corante alimentício caramelo (ins150) (1%). Não contém glúten, não contém lactose. Embalagem atóxica contendo 100 g. Rotulado de acordo com a legislação vigente. Validade mínima de 08 meses.			
05.15	4 unidades	20.000	Unidade	Biscoito Tipo Cream Cracker, composto por farinha de trigo enriquecida com ferro e ácido fólico, gordura vegetal, açúcar, farinha de rosca, sal, emulsificante: lecitina de soja e fermentos químicos: bicarbonato de amônio e bicarbonato de sódio. Contém glúten. Contém lactose. Podem conter outros ingredientes desde que mencionados no rótulo do produto. Embalagem individual metalizada atóxica contendo de 9 a 11 g. Rotulado de acordo com a legislação vigente. Validade mínima de 08 meses.			
05.16	4 unidades	10.000	Unidade	Biscoito Tipo Maisena, composto por farinha de trigo enriquecida com ferro e ácido fólico, açúcar, gordura vegetal, açúcar invertido, amido, farinha de rosca, extrato de malte, sal, emulsificante: lecitina de soja, fermentos químicos: bicarbonato de amônio e bicarbonato de sódio, aromatizantes e melhorador de farinha: metabissulfito de sódio. Contém glúten. Podem conter outros ingredientes desde que mencionados no rótulo do produto. Embalagem individual metalizada atóxica contendo de 9 a 11 g. Rotulado de acordo com a legislação vigente. Validade mínima de 08 meses.			

Prefeitura do Município da Estância Turística de Ribeirão Pires
ANEXO I - Planilha Estimativa de Quantidades

Processo n.º 1747/2021

Pregão Eletrônico n.º ____/2021

Item	Amostra	Qtde. Anual	Unidade de cotação	Descrições	R\$ Unitário	R\$ TOTAL	MARCA
05.17	4 unidades	10.000	Unidade	Biscoito Amanteigado sabor Leite, composto por farinha de trigo enriquecida com ferro e ácido fólico, açúcar, gordura vegetal, margarina, açúcar invertido, leite integral, farinha de rosca, sal, aromatizantes, emulsificante: lecitina de soja e fermentos químicos: bicarbonato de amônio e bicarbonato de sódio. Contém glúten. Contém lactose. Podem conter outros ingredientes desde que mencionados no rótulo do produto. Embalagem individual metalizada atóxica contendo de 10 á 12 g. Rotulado de acordo com a legislação vigente. Validade mínima de 08 meses.			
05.18	1 unidade	5.000	KG	Biscoito com cacau e castanhas, composto por cereais integrais (farinha de trigo integral, aveia em flocos, flocos de arroz, farinha de aveia integral e farinha de centeio integral), farinha de trigo enriquecida com ferro e ácido fólico, açúcar, gordura vegetal, cacau em pó, açúcar invertido, farinha de castanha-de-caju, leite integral, polidextrose, extrato de malte, sal, farinha de castanha-do-pará, emulsificante: lecitina de soja, aromatizantes e fermentos químicos: bicarbonato de amônio e bicarbonato de sódio. Acondicionado em pacote atóxico contendo 170 g. Informação nutricional mínima na porção de 30 gramas: valor energético 110 kcal, carboidratos 12 g, proteínas 2,2 g. Rotulado de acordo com a legislação vigente. Validade mínima de 08 meses.			
05.19	1 unidade	5.000	KG	Biscoito de Leite com granola, composto por cereais integrais (farinha de trigo integral, aveia em flocos, farinha de aveia integral, flocos de arroz e farinha de centeio integral), farinha de trigo enriquecida com ferro e ácido fólico, açúcar, granola (flocos de aveia, açúcar invertido, flocos de cevada, óleo de soja, flocos de milho, flocos de trigo, farelo de trigo, açúcar mascavo, flocos de arroz e coco ralado), gordura vegetal, margarina, polidextrose, leite integral, permeado de soro de leite, açúcar invertido, sal, emulsificante: lecitina de soja, fermentos químicos: bicarbonato de amônio e bicarbonato de sódio e aromatizantes. Acondicionado em pacote atóxico contendo 170g. Informação nutricional mínima na porção de 30 gramas: valor energético 110 kcal, carboidratos 12 g, proteínas 2,2 g. Rotulado de acordo com a legislação vigente. Validade mínima de 08 meses.			
05.20	1 unidade	2.000	KG	Biscoito Integral de Amendoim e Soja, composto de farinha de trigo enriquecida com ferro e ácido fólico, açúcar cristal, gordura vegetal, água, amendoim, ovo, açúcar invertido, farinha de soja, corante caramelo, soro de leite desnatado em pó desmineralizado, pirofosfato ácido de sódio, bicarbonato de sódio, sal, gordura em pó emulsionada, aroma idêntico ao natural de amendoim e lecitina de soja em pó. Embalado em pacote atóxico contendo de 400 á 500g, Rotulado de acordo com a legislação vigente. Validade mínima de 08 meses.			
05.21	1 unidade	2.000	KG	Biscoito de Milho e Soja, composto de farinha de trigo enriquecida com ferro e ácido fólico, açúcar cristal, gordura vegetal, água, farinha de milho, ovo, farinha de soja, soro de leite desnatado em pó desmineralizado, pirofosfato ácido de sódio, bicarbonato de sódio, sal, gordura em pó emulsionada, lecitina de soja em pó e corante artificial amarelo cor de ovo. Embalado em pacote atóxico contendo de 400 á 500g. Rotulado de acordo com a legislação vigente. Validade mínima de 08 meses.			
05.22	1 unidade	2.000	KG	Biscoito Amanteigado Sortido (contendo Biscoitos Amanteigados, Baunilha e Mel Glacê), contendo no mínimo, farinha de trigo enriquecida com ferro e ácido fólico, açúcar cristal, gordura vegetal, ovo, água, açúcar invertido, soro de leite desnatado em pó desmineralizado, pirofosfato ácido de sódio, bicarbonato de sódio, sal, gordura em pó emulsionada, lecitina de soja em pó, caldas e aroma idêntico ao natural de baunilha. Embalado em pacote atóxico contendo de 400 á 500g. Rotulado de acordo com a legislação vigente. Validade mínima de 08 meses.			
				TOTAL LOTE 05:			
				LOTE 06			
06.1	1 unidade	120	KG	Alimento de arroz em pó sabor original com cálcio. Ingredientes mínimos: arroz e vitaminas. O produto deve ser isento de ingredientes que contenham os alergênicos e seus derivados alérgenos especificados no anexo da RDC nº 26, de 2 de julho de 2015 - ANVISA/MS. O produto deve passar por análise para constatar a ausência de leite de origem animal. Embalagem primária em formato de sachês ou latas de material próprio para alimentos, com perfeita vedação, rotulada conforme legislação vigente, contendo 300 g do produto. Prazo de validade mínimo de 8 meses.			

Prefeitura do Município da Estância Turística de Ribeirão Pires
ANEXO I - Planilha Estimativa de Quantidades

Processo n.º 1747/2021

Pregão Eletrônico n.º ____/2021

Item	Amostra	Qtde. Anual	Unidade de cotação	Descrições	R\$ Unitário	R\$ TOTAL	MARCA
06.2	1 unidade	120	KG	Alimento de arroz em pó sabor chocolate. Ingredientes mínimos: arroz, cacau em pó e vitaminas. O produto deve ser isento de ingredientes que contenham os alergênicos e seus derivados alérgenos especificados no anexo da RDC nº 26, de 2 de julho de 2015 - ANVISA/MS. O produto deve passar por análise para constatar a ausência de leite de origem animal. Embalagem primária em formato de sachês ou latas de material próprio para alimentos, com perfeita vedação, rotulada conforme legislação vigente, contendo 300 g do produto. Prazo de validade mínimo de 8 meses.			
06.3	1 unidade	120	KG	Biscoito Cream Cracker. Ingredientes mínimos: farinha de trigo enriquecida com ferro e ácido fólico, açúcar, gordura vegetal, sal, fermento, podendo ainda conter outros ingredientes permitidos pela legislação desde que declarados. Deve ser fabricado a partir de matérias-primas sãs e limpas, devendo ser crocantes, levemente salgados, não podendo estar úmidos, fermentados ou rançosos. Não deve conter leite (PLV), lactose e gordura trans. Embalagem primária tipo flowpac com no mínimo 200g do produto, rotulado conforme legislação vigente. Prazo de validade mínimo de 8 meses.			
06.4	1 unidade	120	KG	Biscoito Maisena. Ingredientes mínimos: farinha de trigo enriquecida com ferro e ácido fólico, açúcar, gordura vegetal, fermento, podendo ainda conter outros ingredientes permitidos pela legislação desde que declarados. Deve ser fabricado a partir de matérias-primas sãs e limpas, devendo ser crocantes, levemente doces, não podendo estar úmidos, fermentados ou rançosos. Não deve conter leite (PLV), lactose e gordura trans. Embalagem primária tipo flowpac com no mínimo 200g do produto, rotulado conforme legislação vigente. Prazo de validade mínimo de 8 meses.			
06.5	1 unidade	120	KG	Biscoito de arroz integral. Ingredientes: arroz e sal. Isento de glúten, ovos, leite, lactose, amendoim, soja, peixes e crustáceos, castanhas, mel, corantes e sacarose. Embalagem primária: filme de polietileno contendo de 30 a 130g do produto, rotulado conforme legislação vigente. Prazo de validade mínimo de 6 meses.			
06.6	1 unidade	150	KG	Biscoito de polvilho salgado tradicional. Ingredientes mínimos: polvilho, sal e gordura vegetal. Assado. Deve ser leve e crocante e com sabor característico. Isento de glúten e leite. Embalagem primária: sacos próprios para alimentos, contendo de 40 a 100g do produto, rotulada conforme legislação vigente. Prazo de validade mínimo 4 meses.			
06.7	1 unidade	500	KG	Sequilha sabores coco, nata, laranja e leite. Ingredientes mínimos: Amido de milho, açúcar, amido de mandioca, gordura vegetal de palma, ovo, sal e aromatizante. O produto deve ser isento de glúten e leite, livre de gordura trans. Embalagem primária: polipropileno biorientado (BOPP) com perfeita vedação, contendo aproximadamente 350g, rotulado conforme legislação vigente. Prazo de validade 4 meses.			
06.8	1 unidade	120	KG	Mistura para pão sem glúten. Ingredientes mínimos: Farinha de arroz, açúcar, amido de milho, fécula de mandioca, farinha de milho, fibra de bambu, sal, estabilizante goma guar, fermento químico bicarbonato de sódio, regulador de acidez ácido láctico e aroma idêntico ao natural de pão. O produto deve ser isento de substâncias alergênicas e seus derivados conforme anexo da RDC nº 26 de 2 de julho de 2015. Embalagem primária: pacote plástico metalizado, contendo de 300 á 400g, rotulado conforme legislação vigente. Prazo de validade mínimo de 4 meses.			
06.9	1 unidade	120	Potes	Achocolatado em pó para dietas com ingestão controlada de açúcares. Ingredientes mínimos: Maltodextrina; Cacau em Pó; Lecitina de Soja; Vitaminas A, D, B1 (Tiamina), B2 (Riboflavina), B6 (Piridoxina), Ácido Fólico e B12 (Cobalamina); Edulcorantes Artificiais Ciclamato de Sódio, Acesulfame de Potássio, Sacarina Sódica e Edulcorantes Naturais Glicosídeos de Steviol; Antiumectante Dióxido de Silício; Aroma Artificial de Baunilha. Zero adição de açúcares. Embalagem: pote plástico próprio para alimentos, lacrado, contendo de 200 a 210g, rotulado conforme legislação vigente. Prazo de validade mínimo de 8 meses.			
06.10	1 unidade	144	Caixa	Adoçante dietético em pó. Ingredientes: lactose, edulcorantes sucralose e acessulfame de potássio, antiumectante dióxido de silício. Não deve conter glúten. Embalagem: caixa com aproximadamene 50 envelopes contendo 800mg, devidamente lacrada e rotulada conforme legislação vigente. Valor calórico por unidade de 2 kcal a 3 kcal. Prazo de validade mínimo de 8 meses.			
06.11	1 unidade	120	KG	Pasta de amendoim integral. Ingrediente: amendoim torrado e moído. Fabricado a partir de matéria-prima sã e limpa. Sem adição de açúcar. Isento de glúten. Embalagem primária: pote plástico com tampa lacrada, contendo de 300g a 1 kg, rotulado conforme legislação vigente. Prazo de validade 6 meses.			
06.12	1 unidade	120	KG	Macarrão de arroz, corte parafuso ou penne. Ingredientes: farinha de arroz, corantes naturais, cúrcuma, urucum e emulsificante INS471. Pode conter derivados de soja. Isento de glúten e lactose. Embalagem primária: sacos de polietileno atóxico, contendo 500g do produto, devidamente lacrado e rotulado conforme legislação vigente. Prazo de validade mínimo de 8 meses.			

Prefeitura do Município da Estância Turística de Ribeirão Pires
ANEXO I - Planilha Estimativa de Quantidades

Processo n.º 1747/2021

Pregão Eletrônico n.º ____/2021

Item	Amostra	Qtde. Anual	Unidade de cotação	Descrições	R\$ Unitário	R\$ TOTAL	MARCA
06.13	1 unidade	72	KG	Manteiga zero lactose, à base de creme de leite, cloreto de sódio, enzima lactase e corante natural urucum. Apresentação do produto, aspecto, odor, sabor e cor peculiares. Deverá estar isento de ranço e de bolores. Não conter lactose nem glúten. Pote com lacre laminado contendo de 200g, rotulado de acordo com a legislação vigente. Registro no ministério da agricultura SIF/DIPOA. Prazo de validade mínimo de 3 meses.			
06.14	1 unidade	200	LATA	Leite em pó semidesnatado, composto por leite semidesnatado, fosfato tricálcico, vitaminas e minerais, emulsificante lecitina de soja. Informação nutricional mínima na porção de 22 g: valor energético 86 kcal, carboidratos 9,2 g, proteínas 6,4 g, gorduras totais 2,6 g, gorduras saturadas 1,7 g, gorduras trans 0 g, fibra alimentar 0 g e sódio 83 mg. Conter registro SIF/DIPOA. Acondicionado em lata metalizada atóxica, com tampa, contendo 300g. Prazo de validade mínimo de 8 meses.			
06.15	02 pacotes	4.000	KG	Pão de Forma Integral, isento de açúcar. Produto obtido pela cocção, em condições técnicas adequadas, de massa preparada com os seguintes ingredientes: : farinha de trigo integral, farinha de trigo enriquecida com ferro e ácido fólico, água, fibra de trigo, fermento, sal light, óleo de soja, melhorador de farinha INS 1100 e conservador propionato de cálcio. Isento de açúcar (exceto se for utilizado na fermentação), gorduras trans e corantes. O pão deverá ser fabricado com matérias-primas de primeira qualidade, isentas de matéria terrosa, parasitos e em perfeito estado de conservação. Será rejeitado o pão queimado ou mal cozido. Será permitida a fabricação de pães com farinha de trigo enriquecida com vitaminas e sais minerais. Características: Aspecto: próprio, de massa cozida. O miolo deverá ser poroso, leve, homogêneo, elástico, não aderente aos dedos, ao ser comprimido e não deverão apresentar grumos duros, pontos negros, pardos ou avermelhados. Cor, odor e sabor: próprios. A embalagem primária do produto deverá ser em material atóxico, resistente, fechado, com peso líquido de 400 gramas, devidamente rotulado conforme legislação vigente. Prazo de Validade 10 dias (além da data de entrega mais dois dias). A embalagem final do produto deverá ser: caixa de papelão reforçado ou caixas plásticas, devidamente higienizadas e identificadas. Os pães deverão ser acondicionados em quantidade adequada para que não amassem. Entrega PONTO Á PONTO.			
06.16	02 pacotes	4.000	Kg	Bisnaguinha, isento de leite, ovos e soja. Produto obtido pela cocção, em condições técnicas adequadas, de massa preparada com os seguintes ingredientes: Farinha de trigo enriquecida com ferro e ácido fólico, farinha de trigo integral, farelo de trigo integral, cenoura, água, óleo de palma, açúcar, fermento biológico, melhorador de farinha INS 1100, conservador propionato de cálcio e edulcorante sacarina sódica. Isento de açúcar (exceto o da fermentação), leite e traços, ovos e traços, soja e traços, gorduras trans e corantes. O pão deverá ser fabricado com matérias-primas de primeira qualidade, isentas de matéria terrosa, parasitos e em perfeito estado de conservação. Deve apresentar as seguintes características organolépticas: Aspecto próprio, de massa cozida. O miolo deverá ser poroso, leve, homogêneo, elástico, não aderente aos dedos ao ser comprimido e não deverão apresentar grumos duros, pontos negros, pardos ou avermelhados. Cor, odor e sabor: próprios. A embalagem primária do produto deverá ser em material atóxico, resistente, fechado, com peso líquido de 300 gramas, devidamente rotulado conforme legislação vigente. Prazo de validade mínimo 10 dias. A embalagem final do produto deverá ser: caixa de papelão reforçado ou caixas plásticas, devidamente higienizadas e identificadas. Entrega PONTO Á PONTO.			

Prefeitura do Município da Estância Turística de Ribeirão Pires
ANEXO I - Planilha Estimativa de Quantidades

Processo n.º 1747/2021

Pregão Eletrônico n.º ____/2021

Item	Amostra	Qtde. Anual	Unidade de cotação	Descrições	R\$ Unitário	R\$ TOTAL	MARCA
06.17	02 pacotes	4.000	Kg	Pão de Cenoura Integral, isento de leite e ovos. Produto obtido pela cocção, em condições técnicas adequadas, de massa preparada com os seguintes ingredientes: Farinha de trigo enriquecida com ferro e ácido fólico, farinha de trigo integral, água, fibra de trigo, fermento, sal light, óleo de soja, cenoura, açúcar, sacarina sódica, melhorador de farinha INS 1100, INS 300 e conservador propionato de cálcio. Poderá ser acrescido de outros tubérculos de acordo com a safra como: batata doce ou mandioquinha. Sem conservantes. O pão deverá ser fabricado com matérias-primas de primeira qualidade, isentas de matéria terrosa, parasitos e em perfeito estado de conservação. Deve apresentar as seguintes características organolépticas: Aspecto próprio, de massa cozida. O miolo deverá ser poroso, leve, homogêneo, elástico, não aderente aos dedos ao ser comprimido e não deverão apresentar grumos duros, pontos negros, pardos ou avermelhados. Cor, odor e sabor: próprios. A embalagem primária do produto deverá ser em material atóxico, resistente, fechado, com peso líquido de 400 gramas, devidamente rotulado conforme legislação vigente. Prazo de validade mínimo 10 dias. A embalagem final do produto deverá ser: caixa de papelão reforçado ou caixas plásticas, devidamente higienizadas e identificadas. Entrega PONTO Á PONTO.			
06.18	02 unidades	15.000	Unidade	Mini Bolo, isento de leite e açúcar. Sabor Coco ou Banana. Produto obtido pela cocção, em condições técnicas adequadas, de massa preparada com os seguintes ingredientes: Farinha de arroz, óleo vegetal, ovo, maltodextrina, amido modificado de milho, sal, edulcorante natural maltitol, emulsificantes ésteres de mono e diglicerídeos de ácidos graxos com ácido láctico e ésteres de ácidos graxos de propileno glicol, fermentos químicos bicarbonato de sódio, pirofosfato ácido de sódio e fosfato monocalcico, umectante sorbitol, conservante ácido sórbico, aroma idêntico ao natural e vitaminas. Podem conter outros ingredientes desde que aprovados pela legislação. Isento de leite e traços, açúcar, gordura trans. O mini bolo deverá ser fabricado com matérias-primas de primeira qualidade, isentas de matéria terrosa, parasitos e em perfeito estado de conservação. Deve apresentar as seguintes características organolépticas: Aspecto próprio, de massa cozida. O miolo deverá ser poroso, leve, homogêneo, elástico, não aderente aos dedos ao ser comprimido e não deverão apresentar grumos duros, pontos negros, pardos ou avermelhados. Cor, odor e sabor: próprios. A embalagem primária do produto deverá ser em material atóxico, resistente, fechado, com peso líquido de 40 gramas, devidamente rotulado conforme legislação vigente. Prazo de validade mínimo 30 dias. A embalagem final do produto deverá ser: caixa de papelão reforçado ou caixas plásticas, devidamente higienizadas e identificadas. Entrega PONTO Á PONTO.			
TOTAL LOTE 06:							
LOTE 07							
07.1	1 unidade	5.000	KG	Macarrão de Sêmola com ovos para sopa – tipo ave maria e/ou padre nosso - Ingredientes: sêmola de trigo enriquecida com ferro e ácido fólico, ovos, corante natural cúrcuma. Podendo conter outros ingredientes permitidos na legislação. Embalagem primária: sacos de polietileno atóxico, contendo de 500g, devidamente lacrado e rotulado conforme legislação vigente. Prazo de validade mínimo de 12 meses.			
07.2	1 unidade	15.000	KG	Macarrão de Sêmola com ovos tipo espaguete. Ingredientes: sêmola de trigo enriquecida com ferro e ácido fólico, ovos, corante natural cúrcuma, podendo conter outros ingredientes permitidos na legislação. Embalagem primária: sacos de polietileno atóxico, contendo de 500g, devidamente lacrado e rotulado conforme legislação vigente. Prazo de validade mínimo de 12 meses.			
07.3	1 unidade	10.000	KG	Macarrão de Sêmola com ovos - tipo parafuso e/ou penne - Ingredientes: sêmola de trigo enriquecida com ferro e ácido fólico, ovos, corante natural cúrcuma, podendo conter outros ingredientes permitidos na legislação. Embalagem primária: sacos de polietileno atóxico, contendo de 500g, devidamente lacrado e rotulado conforme legislação vigente. Prazo de validade mínimo de 12 meses.			
07.4	1 unidade	4.000	KG	Macarrão tipo parafuso e/ou penne integral – feito com sêmola de trigo durum e/ou farelo de trigo, ovos, podendo conter outros ingredientes permitidos na legislação. Embalagem primária: sacos de polietileno atóxico, contendo 500g. Rotulado de acordo com a legislação vigente. Prazo de validade mínimo de 12 meses.			

Prefeitura do Município da Estância Turística de Ribeirão Pires
ANEXO I - Planilha Estimativa de Quantidades

Processo n.º 1747/2021

Pregão Eletrônico n.º ____/2021

Item	Amostra	Qtde. Anual	Unidade de cotação	Descrições	R\$ Unitário	R\$ TOTAL	MARCA
07.5	1 unidade	3.000	KG	Macarrão tipo parafuso com beterraba, brócolis com feijão carioca, sem ovos, composta de farinha de trigo enriquecida com ferro e ácido fólico, beterraba em pó, brócolis em pó e feijão carioca em pó. O produto não deve conter corantes artificiais. Contém glúten. Acondicionado em pacote de 500g. Prazo de validade mínimo de 12 meses no ato da entrega. Rotulado de acordo com a legislação vigente. Prazo de validade mínimo de 12 meses.			
07.06	1 unidade	3.000	KG	Macarrão tipo parafuso com grão de bico, sem ovos. Composto por farinha de trigo enriquecida com ferro e ácido fólico e farinha de grão de bico. O produto não deve conter corantes artificiais. Contém glúten. Acondicionado em pacote com 500g. Rotulado de acordo com a legislação vigente. Prazo de validade mínimo de 12 meses.			
07.07	1 unidade	3.000	KG	Macarrão Parafuso Multigrãos, composto por farinha de trigo enriquecida com ferro e ácido fólico, farinha de linhaça, farinha de aveia, farinha de soja. O produto não deve conter corantes artificiais. Contém glúten. Acondicionado em pacote atóxico, resistente e termossoldado, contendo 500g. Rotulado de acordo com a legislação vigente. Prazo de validade mínimo de 12 meses.			
				TOTAL LOTE 07:			
				LOTE 08			
08.1	01 lata	700	LATA	Fórmula infantil para lactentes de 0 a 06 meses. Devendo conter no mínimo: lactose, concentrado protéico de soro de leite, oleína de palma, leite desnatado, óleo de canola, óleo de milho, sais minerais (citrato de cálcio, sulfato ferroso, sulfato de zinco) vitaminas (C, E, niacina, A, B6, B2, D) óleo de peixe, lecitina de soja. Não deverá conter glúten. Acondicionado em lata metalizada atóxica, com tampa, contendo 800g. Rotulado de acordo com a legislação vigente. O produto deverá ter validade mínima 8 meses.			
08.2	01 lata	900	LATA	Fórmula infantil para lactentes a partir de 06 meses. Devendo conter no mínimo: lactose, leite desnatado, concentrado protéico de soro de leite, oleína de palma, óleo de canola, óleo de milho, sais minerais (citrato de cálcio, sulfato ferroso, sulfato de zinco) vitaminas (C, E, niacina, A, B6, B2, D, ácido fólico) óleo de peixe e bifidus. Não deverá conter glúten. Acondicionado em lata metalizada atóxica, com tampa, contendo 800g. Rotulado de acordo com a legislação vigente. O produto deverá ter validade mínima de 8 meses.			
08.3	01 lata	150	LATA	Fórmula infantil à base de proteína isolada de soja, com ferro, Deverá conter no mínimo: proteína isolada de soja, maltodextrina, oleína de palma, óleo de soja, óleo de coco, sais minerais (fosfato de cálcio, citrato de cálcio, sulfato de zinco, sulfato ferroso), óleo de girassol, vitaminas (C, niacina, E, A, B6, D, K, biotina) taurina e regulador de acidez. Não deverá conter glúten. Acondicionado em lata metalizada atóxica, com tampa, contendo 800 g. Rotulado de acordo com a legislação vigente. O produto deverá ter validade mínima 8 meses.			
08.4	01 lata	100	LATA	Fórmula infantil anti-regurgitação (a.r.). Indicado para a alimentação de lactentes, desde o nascimento até aos 6 meses de idade: ingredientes: lactose, óleos vegetais (girassol, coco, colza), amido de batata, proteínas do soro de leite hidrolisadas enzimaticamente*, substâncias minerais (fosfato de cálcio, cloreto de magnésio, cloreto de potássio, cloreto de sódio, fosfato de potássio, sulfato ferroso, sulfato de zinco, sulfato cúprico, sulfato de manganês, iodeto de potássio, selenato de sódio), l-arginina, vitaminas (c, e, a, pp, ácido pantotênico, d, b1, b2, b6, k, ácido fólico, b12, biotina), l-histidina, bitartrato de colina, l-tirosina, taurina, inositol, nucleotídeos, l-carnitina. Acondicionado em lata metalizada atóxica, com tampa, contendo 800g. Rotulado de acordo com a legislação vigente. O produto deverá ter validade mínima 8 meses.			
				VALOR TOTAL LOTE 08:			
				LOTE 09			
09.1	3 pacotes	8.000	Pacote	Bisnaguinha tradicional. Ingredientes mínimos: farinha de trigo enriquecida com ferro e ácido fólico, açúcar, gordura vegetal, fermento biológico, sal. Não deve conter lactose. Produto isento de matéria terrosa, parasitos e em perfeito estado de conservação. Embalagem primária: sacos de polietileno transparente, atóxico e termossoldado, contendo 300g, rotulado conforme legislação vigente. Prazo de validade mínimo de 12 dias no ato da entrega.			

Prefeitura do Município da Estância Turística de Ribeirão Pires
ANEXO I - Planilha Estimativa de Quantidades

Processo n.º 1747/2021

Pregão Eletrônico n.º ____/2021

Item	Amostra	Qtde. Anual	Unidade de cotação	Descrições	R\$ Unitário	R\$ TOTAL	MARCA
09.2	3 pacotes	8.000	Pacote	Bisnaguinha integral. Ingredientes mínimos: Farinha de trigo integral, farinha de trigo fortificada com ferro e ácido fólico, açúcar, farinha de arroz integral, óleo vegetal de soja, glúten, açúcar líquido invertido, sal, fibra de aveia, vinagre, emulsificantes: mono e diglicerídeos de ácidos graxos, estearoil-2-lactil lactato de cálcio e polisorbato 80, conservadores: propionato de cálcio e ácido sórbico e melhoradores de farinha: cloreto de amônio, fosfato monocálcico e ácido ascórbico. Não deve conter lactose. Cada unidade deve ter aproximadamente 20 gramas. Produto isento de matéria terrosa, parasitos e em perfeito estado de conservação. Embalagem primária: sacos de polietileno transparente, atóxico e termossoldado, contendo 300g do produto, rotulado conforme legislação vigente. Prazo de validade mínimo de 12 dias no ato da entrega.			
09.3	2 pacotes	7.100	Pacote	Pão de forma tradicional. Ingredientes mínimos: farinha de trigo enriquecida com ferro e ácido fólico, açúcar, gordura vegetal, fermento biológico, sal, pode conter outros ingredientes desde que permitidos e declarados. . Embalagem primária: saco plástico de polipropileno, fechado, contendo 500g do produto, rotulado conforme legislação vigente. Prazo de validade mínimo 20 dias no ato da entrega.			
09.4	2 pacotes	4.000	Unidade	Pão de leite, composto por farinha de trigo enriquecida com ferro e ácido fólico, açúcar, gordura vegetal, fermento biológico, leite em pó, sal, conservante propionato de cálcio, emulsificante esteatoril-2-lactil lactato de cálcio e goma guar e melhorador de farinha ácido ascórbico. Cada unidade deve conter 50g. Acondicionado em pacote plástico atóxico, termossoldado. Informação nutricional mínima na porção de 50 gramas: valor energético 140 kcal carboidratos 28 g proteínas 4,2 g gorduras totais 1,5 g gorduras saturadas 0,9 g gorduras trans 0 g fibra alimentar 0,6 g sódio 222 mg. O produto deverá ter validade mínima de 10 dias no ato da entrega.			
09.5	04 unidades	17.000	Unidade	Mini bolo chocolate, composto por farinha de trigo enriquecida de ferro e ácido fólico, açúcar, ovo, gordura vegetal, glucose de milho, cacau em pó, amido de milho, sal, emulsificantes mono e diglicerídeos de ácidos graxos, esteres de ácidos graxos com poliglicerol e estearato de potássio, conservante propionato de sódio, fermento químico pirofosfato ácido de sódio e bicarbonato de sódio, aroma idêntico ao natural de baunilha. Contem glúten. Embalagem primária pacote atóxico, contendo 40g. Informação nutricional mínima na porção de 40 gramas: Valor energético 139 kcal, carboidratos 22 g, proteínas 2,9 g, fibra alimentar 1 g. O produto deverá ter validade mínima de 10 dias no ato da entrega.			
09.6	04 unidades	17.000	Unidade	Mini bolo laranja, farinha de trigo enriquecida de ferro e ácido fólico, açúcar, ovo, gordura vegetal, glucose de milho, amido de milho, sal, emulsificantes mono e diglicerídeos de ácidos graxos, esteres de ácidos graxos com poliglicerol e estearato de potássio, conservante propionato de sódio, fermento químico pirofosfato ácido de sódio e bicarbonato de sódio, aroma natural de laranja. Contem glúten. Embalagem primária pacote atóxico, contendo 40g. Informação nutricional mínima na porção de 40 gramas: Valor energético 146 kcal, carboidratos 25 g, proteínas 2 g, fibra alimentar 1 g. O produto deverá ter validade mínima de 10 dias no ato da entrega.			
VALOR TOTAL LOTE 09:							
LOTE 10							
10.1	01 unidade	20.000	Unidade	Bebida de Fruta: sabor, morango com maçã e maracujá com maçã). Ingredientes: água, suco concentrado com vitamina C mínimo de 45mg e fibras 2,5g. Demais ingredientes, desde que permitidos pela legislação e que não descaracterizem o produto, os quais deverão ser declarados. Poderá conter aroma natural, deverá ser isento de açúcar, corantes artificiais e edulcorantes, não fermentado. Embalagem primária: cartonada, tetra brik aseptico, 200ml. Validade: 12 meses.			
10.2	01 unidade	20.000	Unidade	Suco de Uva Integral, composto 100% de suco de uva integral, sem adição de água ou açúcar. Não deve conter glúten. Não fermentado. Brix mínimo 14°. Informação nutricional mínima na porção de 200 ml: Carboidratos 19 g. Acondicionado em carta cartonada, longa vida, asséptica, com canudo, contendo 200ml. Rotulada de acordo com a legislação vigente. Validade mínima 9 meses no ato da entrega.			
10.3	01 unidade	20.000	Unidade	Suco de Laranja Integral, composto 100% de suco de laranja integral, sem adição de água ou açúcar. Não deve conter glúten. Não fermentado. Brix mínimo 10°. Informação nutricional mínima na porção de 200 ml: Vitamina C 70mg. Acondicionado em carta cartonada, longa vida, asséptica, com canudo, contendo 200ml. Rotulada de acordo com a legislação vigente. Validade mínima 9 meses no ato da entrega.			

Prefeitura do Município da Estância Turística de Ribeirão Pires
ANEXO I - Planilha Estimativa de Quantidades

Processo n.º 1747/2021

Pregão Eletrônico n.º ____/2021

Item	Amostra	Qtde. Anual	Unidade de cotação	Descrições	R\$ Unitário	R\$ TOTAL	MARCA
10.4	01 unidade	20.000	Unidade	Suco de Tangerina Integral, composto 100% de suco de tangerina integral, sem adição de água ou açúcar. Não deve conter glúten. Não fermentado. Brix mínimo 10°. Informação nutricional mínima na porção de 200 ml: Vitamina C 30mg. Acondicionado em carta cartonada, longa vida, asséptica, com canudo, contendo 200ml. Rotulada de acordo com a legislação vigente. Validade mínima 9 meses no ato da entrega.			
10.5	01 unidade	20.000	Unidade	Suco de Maçã Integral, composto 100% de suco clarificado de maçã integral, sem adição de água ou açúcar. Não deve conter glúten. Não fermentado. Brix mínimo 11°. Informação nutricional mínima na porção de 200 ml: Vitamina C 60mg. Acondicionado em carta cartonada, longa vida, asséptica, com canudo, contendo 200ml. Rotulada de acordo com a legislação vigente. Validade mínima 9 meses no ato da entrega.			
10.6	01 unidade	5.000	Unidade	Bebida de Fruta: sabor, morango com maçã e maracujá com maçã). Ingredientes: água, suco concentrado com vitamina C mínimo de 45mg e fibras 2,5g. Demais ingredientes, desde que permitidos pela legislação e que não descaracterizem o produto, os quais deverão ser declarados. Poderá conter aroma natural, deverá ser isento de açúcar, corantes artificiais e edulcorantes, não fermentado. Embalagem primária: cartonada, tetra brik aseptic, 1000ml. Validade: 12 meses.			
10.7	01 unidade	5.000	Unidade	Suco de Uva Integral, composto 100% de suco de uva integral, sem adição de água ou açúcar. Não deve conter glúten. Não fermentado. Brix mínimo 14°. Informação nutricional mínima na porção de 200 ml: Carboidratos 19 g. Acondicionado em carta cartonada, longa vida, asséptica, contendo 1000ml . Rotulada de acordo com a legislação vigente. Validade mínima 9 meses no ato da entrega.			
10.8	01 unidade	5.000	Unidade	Suco de Laranja Integral, composto 100% de suco de laranja integral, sem adição de água ou açúcar. Não deve conter glúten. Não fermentado. Brix mínimo 10°. Informação nutricional mínima na porção de 200 ml: Vitamina C 70mg. Acondicionado em carta cartonada, longa vida, asséptica, contendo 1000ml . Rotulada de acordo com a legislação vigente. Validade mínima 9 meses no ato da entrega.			
10.9	01 unidade	5.000	Unidade	Suco de Tangerina Integral, composto 100% de suco de tangerina integral, sem adição de água ou açúcar. Não deve conter glúten. Não fermentado. Brix mínimo 10°. Informação nutricional mínima na porção de 200 ml: Vitamina C 30mg. Acondicionado em carta cartonada, longa vida, asséptica, contendo 1000ml . Rotulada de acordo com a legislação vigente. Validade mínima 9 meses no ato da entrega.			
10.10	01 unidade	5.000	Unidade	Suco de Maçã Integral, composto 100% de suco clarificado de maçã integral, sem adição de água ou açúcar. Não deve conter glúten. Não fermentado. Brix mínimo 11°. Informação nutricional mínima na porção de 200 ml: Vitamina C 60mg. Acondicionado em carta cartonada, longa vida, asséptica, contendo 1000ml . Rotulada de acordo com a legislação vigente. Validade mínima 9 meses no ato da entrega.			
				VALOR TOTAL LOTE 10:			
				LOTE 11			
11.1	01 unidade	8.000	KG	Coxão mole moído: carne bovina, coxão mole, moída, isenta de cartilagens e ossos, livre de aponevroses, com no máximo 5 % de gordura. Carne proveniente de espécie bovina, animais sadios, abatidos sob inspeção de veterinárias, manipuladas em condições higiênicas satisfatórias. A carne deve apresentar-se com aspecto, cor, cheiro e sabor próprios, sem manchas esverdeadas ou pardacentas, livre de parasitas, sujidades e larvas e de qualquer substância contaminante que possa alterá-la ou encobrir qualquer alteração. Acondicionado em embalagem atóxica, com fechamento mecânico a vácuo, contendo identificação do produto, marca, fabricante e data de validade. Embalagem 1kg a 2 kg. Conter registro SIF/DIPOA. Suas condições deverão estar de acordo com a Portaria 210/98, instrução normativa 22/05, in 32/10, decreto 12.486/78; resolução rdc 13/01, cvs 05/13 e alterações posteriores, com validade mínima de 10 meses na data da entrega.			

Prefeitura do Município da Estância Turística de Ribeirão Pires
ANEXO I - Planilha Estimativa de Quantidades

Processo n.º 1747/2021

Pregão Eletrônico n.º ____/2021

Item	Amostra	Qtde. Anual	Unidade de cotação	Descrições	R\$ Unitário	R\$ TOTAL	MARCA
11.2	01 unidade	8.000	KG	Carne temperada de bovino – paleta em cubos IQF: ingredientes: carne bovina, coxão mole, em tiras ou cubos, isenta de cartilagens e ossos, livre de aponevroses, com no máximo 5 % de gordura. Carne proveniente de espécie bovina, animais sadios, abatidos sob inspeção de veterinárias, manipuladas em condições higiênicas satisfatórias. A carne deve apresentar-se sem manchas esverdeadas ou pardacentas, livre de parasitas, sujidades e larvas e de qualquer substância contaminante que possa alterá-la ou encobrir qualquer alteração. A carne deverá ser temperada com sal, páprica doce em pó, aipo marrom em pó, colágeno hidrolisado, tomate em pó, cebola em pó, salsa em flocos, cebolinha em flocos, alecrim em flocos, orégano em flocos, tomilho em flocos. Congelado pelo sistema de congelamento individual IQF. Acondicionado em embalagem atóxica, contendo identificação do produto, marca, fabricante e data de validade. Embalagem 1 a 2 kg. Conter registro SIF/DIPOA. Suas condições deverão estar de acordo com a portaria 210/98, instrução normativa 22/05, in 32/10, decreto 12.486/78; resolução rdc 13/01, CVS 05/13 e alterações posteriores, com validade mínima de 10 meses na data da entrega.			
11.3	01 unidade	8.000	KG	Legumes com Carne Bovina, composto por cenoura, ervilha, carne bovina cozida paleta em cubos ou moída grossa, água, polpa de tomate, amido, sal, cebola, açúcar, alho e condimentos, não deve conter glúten. Conter registro SIF/DIPOA. Acondicionado em pouch metalizado atóxico, contendo de 1,5 á 2 kg, identificação do produto, marca, fabricante e data de validade. Rotulado de acordo com a legislação vigente. Validade mínima de 12 meses no ato da entrega.			
VALOR TOTAL LOTE 11:							
LOTE 12							
12.1	01 unidade	8.000	KG	Filé de coxa e sobrecoxa de frango sem pele e sem osso congelado IQF, transportado e conservado a temperatura inferior a -12°C; com aspecto, cor, odor e sabor próprios, não podendo conter cartilagem, tendões ou fragmentos de ossos. Livre de parasitas e de qualquer substância contaminante que possa alterá-lo ou encobrir alterações. Acondicionado em embalagem apropriada, atóxica, contendo de 1kg á 2 kg. Conter registro SIF/DIPOA. Suas condições deverão estar de acordo com a Portaria 210/98, Instrução Normativa 22/05, In 32/10, Decreto 12.486/78; Resolução Rdc 13/01, Cvs 05/13 e Alterações Posteriores; com validade mínima de 10 meses na data da entrega.			
12.2	01 unidade	5.000	KG	Filézinho de frango (Sassami) congelado - Carne de frango proveniente de aves sadias, submetidas aos processos para obtenção de filezinho (sassami). O produto deverá se apresentar em cortes de tamanhos e pesos uniformes, isento de peles, veias, cartilagens, ossos, gorduras ou outros tecidos inferiores. O produto deverá ser submetido à tecnologia de congelamento rápido pelo processo IQF (individual quick-frozen) ou similar, permitindo a retirada de uma única porção congelada do produto da embalagem. Transportado e conservado a temperatura inferior a -12°C. Livre de parasitas e de qualquer substância contaminante que possa alterá-lo ou encobrir alterações. Acondicionado em embalagem apropriada, hermeticamente fechada e atóxica, contendo no máximo 2 kg. Devendo obedecer o limite máximo de retenção de água de 8% de seu peso. Conter registro SIF/DIPOA. Suas condições deverão estar de acordo com a Portaria 210/98, instrução normativa 22/05, in 32/10, decreto 12.486/78; resolução rdc 13/01, cvs 05/13 e alterações posteriores, com validade mínima de 10 meses na data da entrega.			
12.3	01 unidade	8.000	KG	Peito de frango temperado em cubos IQF: Peito de frango, cortado em cubos, sem sassami, sem osso, sem pele, sem cartilagem, sem hematoma profundo, e sem corpos estranhos. temperados com sal, colágeno hidrolisado, alho em pó, cebola em pó, mostarda em pó, cúrcuma em pó, laranja em pó, cenoura em pó, e aipo marrom em pó, salsa em flocos, cebolinha em flocos, alecrim em flocos, orégano em flocos, tomilho em flocos. Congelado pelo sistema de congelamento individual IQF. Acondicionada em embalagem de polietileno flexível e atóxica, com etiqueta de rotulagem contendo identificação do produto, marca, fabricante e data de validade. Embalagem 1 a 2 kg. Conter registro SIF/DIPOA, com validade mínima de 10 meses na data da entrega.			

Prefeitura do Município da Estância Turística de Ribeirão Pires
ANEXO I - Planilha Estimativa de Quantidades

Processo n.º 1747/2021

Pregão Eletrônico n.º ____/2021

Item	Amostra	Qtde. Anual	Unidade de cotação	Descrições	R\$ Unitário	R\$ TOTAL	MARCA
12.4	01 unidade	4.000	KG	Carne de frango moída temperada (composta por peito de frango, coxa e sobrecoxa) sem osso, sem pele, sem cartilagem, sem hematoma profundo, e sem corpos estranhos. temperados com sal, colágeno hidrolisado, alho em pó, cebola em pó, mostarda em pó, cúrcuma em pó, laranja em pó, cenoura em pó, e aipo marrom em pó, salsa em flocos, cebolinha em flocos, alecrim em flocos, orégano em flocos, tomilho em flocos. Congelado pelo sistema de congelamento individual IQF. Acondicionada em embalagem de polietileno flexível e atóxica, com etiqueta de rotulagem contendo identificação do produto, marca, fabricante e data de validade. Embalagem 1 a 2kg. Conter registro SIF/DIPOA. Com validade mínima de 10 meses na data da entrega.			
12.5	01 unidade	3.000	KG	Grão de bico com frango desfiado ou em cubos, (peito / coxa ou sobrecoxa) composto por grão de bico cozido, carne de frango cozida desfiada, água, polpa de tomate, amido, sal, cebola, açúcar, alho e condimentos. Não contém glúten. Acondicionado em pouch metalizado atóxico, contendo de 1,5 a 2 kg. Conter registro SIF/DIPOA. Validade mínima 12 meses. Com validade mínima de 10 meses na data da entrega.			
				VALOR TOTAL LOTE 12:			
				LOTE 13			
13.1	01 unidade	2.000	KG	Pescado Semi Processado, Merluza, cortado em filés, sem espinhas e sem pele, congelado. Pesando no mínimo 100 gramas cada unidade. Transportado e conservado a uma temperatura inferior a -18°C. Com cor, cheiro e sabor característicos, livre de manchas. Não devendo apresentar aspecto repugnante, mutilado, traumatizado; deformado ou em mau estado de conservação. Conter registro sif/dipoa. Embalagem atóxica primaria plástica transparente, contendo no máximo 2 kg. Conter registro SIF/DIPOA. Validade mínima de 10 meses na data da entrega.			
13.2	01 unidade	2.000	KG	Filé de Cação Congelado: Ingredientes: peixe cação, cortado em filés, sem pele, congelado, livre de cartilagens, livre de espinhos, livre de ossos e parasitas. Congelado pelo sistema de congelamento individual IQF. Transportado e conservado a uma temperatura inferior a -18°C. Com cor, cheiro e sabor característicos, livre de manchas. Não devendo apresentar aspecto repugnante, mutilado, traumatizado; deformado ou em mau estado de conservação. Conter registro sif/dipoa. Embalagem atóxica primaria plástica transparente, contendo no máximo 2 kg. Conter registro SIF/DIPOA. Validade mínima de 10 meses na data da entrega.			
13.3	01 unidade	3.000	KG	Isclas de Piramutaba, sem espinhas e sem pele, congelado IQF. Transportado e conservado a uma temperatura inferior a -18°C. Com cor, cheiro e sabor característicos, livre de manchas. Não devendo apresentar aspecto repugnante, mutilado, traumatizado; deformado ou em mau estado de conservação. Congelado pelo sistema de congelamento individual IQF. Conter registro SIF/DIPOA. Embalagem atóxica primaria plástica transparente, contendo no máximo 2 kg. Validade mínima de 10 meses na data da entrega.			
				VALOR TOTAL LOTE 13:			
				LOTE 14			
14.1	01 unidade	3.000	KG	Carne temperada de suíno em cubos/tiras IQF: ingredientes: carne suína, pernil/lombo, em tiras ou cubos, isenta de cartilagens e ossos, livre de aponevroses, com no máximo 5 % de gordura. Carne proveniente de espécie suína, animais sadios, abatidos sob inspeção de veterinárias, manipuladas em condições higiênicas satisfatórias. A carne deve apresentar-se sem manchas esverdeadas ou pardacentas, livre de parasitas, sujidades e larvas e de qualquer substância contaminante que possa alterá-la ou encobrir qualquer alteração. A carne deverá ser temperada com sal, páprica doce em pó, aipo marrom em pó, colágeno hidrolisado, tomate em pó, cebola em pó, salsa em flocos, cebolinha em flocos, alecrim em flocos, orégano em flocos, tomilho em flocos. Congelado pelo sistema de congelamento individual IQF. Acondicionado em embalagem atóxica, contendo identificação do produto, marca, fabricante e data de validade. Embalagem 1 kg. Conter registro SIF/DIPOA. Suas condições deverão estar de acordo com a portaria 210/98, instrução normativa 22/05, in 32/10, decreto 12.486/78; resolução rdc 13/01, cvs 05/13 e alterações posteriores, com validade mínima de 10 meses na data da entrega.			

Prefeitura do Município da Estância Turística de Ribeirão Pires
ANEXO I - Planilha Estimativa de Quantidades

Processo n.º 1747/2021

Pregão Eletrônico n.º ____/2021

Item	Amostra	Qtde. Anual	Unidade de cotação	Descrições	R\$ Unitário	R\$ TOTAL	MARCA
14.2	01 unidade	3.000	KG	Grão de Bico com carne suína em cubos, (pernil / lombo) composto por grão de bico cozido, carne suína em cubos cozida, água, polpa de tomate, amido, leite em pó, sal, açúcar, cebola e condimentos. Não contém glúten. Acondicionado em pouch metalizado atóxico, contendo de 1,5 á 2 kg. Conter registro SIF/DIPOA. Validade mínima 12 meses.			
VALOR TOTAL LOTE 14:							
LOTE 15							
15.1	02 unidades	30.000	UND	Bebida Láctea UHT sabor chocolate, composto por soro de leite pasteurizado e ou soro de leite em pó reconstituído, leite pasteurizado integral e ou leite em pó reconstituído, açúcar, água, creme de leite, amido, cacau em pó, mix vitamínico (vitaminas A, D, B1, B2, PP e maltodextrina), estabilizantes: celulose microcristalina, carboximetilcelulose, carragena, citrato de sódio e aromatizante. Conter registro no ministério da agricultura SIF/DIPOA. Embalagem caixa UHT tetra pack, contendo 200ml. Prazo de validade mínimo 6 meses no ato da entrega.			
15.2	02 unidades	20.000	UND	logurte sabores diversos: morango/ maçã e banana/ coco. Composto por Leite pasteurizado semidesnatado e/ou leite em pó reconstituído, calda de açúcar, preparado de frutas (água, açúcar, polpas de frutas, aromatizantes, conservador sorbato de potássio, acidulante ácido láctico, espessante carboximetilcelulose e corante caroteno), amido modificado, fermento lácteo e estabilizante gelatina. Conter registro no ministério da agricultura SIF/DIPOA. Embalagem garrafa contendo 170g, lacrada com selo de alumínio. Validade mínima 30 dias no ato da entrega.			
15.3	01 unidade	1.000	KG	Margarina com sal – contendo no mínimo 80% de lipídeos. Ingredientes mínimos: óleos vegetais interesterificados e hidrogenados, água, sal, leite em pó desnatado e ou soro de leite em pó, 15.000 UI de vitamina A por Kg, emulsificantes mono e diglicerídeos de ácidos graxos, conservadores, sorbato de potássio e benzoato de sódio, acidulante ácido cítrico, antioxidantes e aroma idêntico ao natural de manteiga, corante betacaroteno sintético idêntico ao natural e corantes naturais de cúrcuma e urucum. Características: produto gorduroso em emulsão estável com leite e seus derivados, e outros ingredientes, destinado à alimentação humana com cheiro e sabor característico. Embalagem pote plástico atóxico com tampa, contendo 500g. Prazo de validade mínimo de 6 meses no ato da entrega.			
15.4	01 unidade	1.000	KG	Manteiga extra sem sal, à base de creme de leite pasteurizado, mínimo 82% lipídios. Apresentação do produto, aspecto, odor, sabor e cor peculiares. Deverá estar isento de ranço e de bolores. Não contém glúten. Pote com lacre laminado contendo de 200 a 500g do produto rotulado de acordo com a legislação vigente. Conter registro no ministério da agricultura SIF/DIPOA. Prazo de validade mínimo 6 meses no ato da entrega.			
15.5	01 unidade	1.500	KG	Pão de Queijo Coquetel Congelado – Ingredientes mínimos: água, fécula de mandioca, polvilho azedo, amido modificado, óleo de soja, gordura vegetal, queijo, ovo em pó, soro de leite em pó, condimento de queijo parmesão, sal e acidulante ácido láctico. Não deverá conter glúten. Pacote perfeitamente vedado e rotulado conforme legislação vigente, contendo de 400g a 1 kg. Prazo de validade mínimo 4 meses no ato da entrega.			
VALOR TOTAL LOTE 15:							
LOTE 16							
16.1	-	9.000	KG	Acelga, tipo especial, peso aproximado 1,6 a 2 kg a unidade. Fresca, tamanho e coloração uniforme, isenta de material terroso livre de resíduos de fertilizantes sujidades, parasitas e larvas, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte.			
16.2	-	20.000	KG	Alface crespa tipo extra em kg, com o peso aproximado 500g a unidade. Fresca, tamanho e coloração uniforme, devendo ser bem desenvolvida, firme e intacta, isenta de material terroso livre de resíduos de fertilizantes sujidades, parasitas e larvas, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte.			
16.3	-	8.000	KG	Brócolis tipo extra, em maço com peso aproximado de 750g, in natura, espécie comum, de primeira qualidade, tamanho e coloração uniformes, livre de enfermidades, materiais terrosos, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte.			
16.4	-	3.600	KG	Cheiro verde, de 1ª qualidade, contendo proporções iguais de salsa e cebolinha; maço, cor verde escuro, isenta de sinais de apodrecimento, acondicionado em saco plástico, com etiqueta de pesagem.			

Prefeitura do Município da Estância Turística de Ribeirão Pires
ANEXO I - Planilha Estimativa de Quantidades

Processo n.º 1747/2021

Pregão Eletrônico n.º ____/2021

Item	Amostra	Qtde. Anual	Unidade de cotação	Descrições	R\$ Unitário	R\$ TOTAL	MARCA
16.5	-	10.000	KG	Couve tipo extra, em maço, com peso aproximado de 500g, in natura, espécie comum, de primeira qualidade, tamanho, coloração uniformes e livre de enfermidades, materiais terrosos, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte.			
16.6	-	10.000	KG	Escarola tipo extra, em maço com aproximadamente 350 grama, in natura, espécie comum, de primeira qualidade, tamanho e coloração uniformes, livre de enfermidades, materiais terrosos, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte.			
16.7	-	10.000	KG	Espinafre tipo extra, em maço com aproximadamente 500g, in natura, espécie comum, de primeira qualidade, tamanho e coloração uniformes, livre de enfermidades, materiais terrosos, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte.			
16.8	-	10.000	KG	Repolho liso tipo extra em kg, com peso aproximado de 1,5kg a unidade, branco - de 1ª qualidade, tamanho médio, com aproximadamente 80% de maturação, livre de enfermidades, materiais terrosos, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte.			
16.9	-	10.000	KG	Abóbora, madura, tipo moranga, de tamanhos grandes, uniformes, sem defeitos, turgescer, intactas, firmes e bem desenvolvidas, livre de terra ou corpos estranhos aderentes à superfície externa.			
16.10	-	10.000	KG	Abobrinha brasileira tipo extra AA, legume in natura, fresca (colheita recente), limpa, firme (não murcho) e pesada, de cor clara, com casca verde e macia. De boa qualidade, tamanho e coloração uniformes, isenta de materiais terrosos, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte.			
16.11	-	8.000	KG	Alho nacional, tipo 6, aspecto físico em cabeça, boa qualidade, firme e intacto, sem lesões de origem física ou mecânica, perfurações e cortes, tamanho e coloração uniformes, devendo ser bem desenvolvido, isento de sujidades, parasitas e larvas, tipo branco, aplicação indústria alimentícia.			
16.12	-	25.000	KG	Batata inglesa especial, característica adicional extra, 1ª qualidade, lisa, graúda, firme, intacta, sem lesões de origem física ou mecânica, tamanho e conformação uniforme, e acondicionada adequadamente.			
16.13	-	6.000	KG	Beterraba tipo extra AA, in natura, espécie comum. De primeira, fresca, compacta e firme, isenta de enfermidades, material terroso e umidade externa anormal, tamanho, coloração uniforme, devendo ser bem desenvolvida, de tamanho médio.			
16.14	-	10.000	KG	Cebola tipo média, branca, in natura, uso culinário. Características: estar isentos de umidade externa anormal, odor e sabor estranhos. Não serão permitidos rachaduras, perfurações, cortes e mofo. Embalagem: o produto deverá estar acondicionado adequadamente conforme legislação.			
16.15	-	12.000	KG	Cenoura tipo extra AA, características adicionais extra, tamanho: 15-18 cm, de primeira, sem rama, fresca, compacta e firme, sem lesões de origem físicas ou mecânicas, rachadura e cortes, tamanho e coloração uniformes, devendo ser bem desenvolvida, tamanho médio.			
16.16	-	12.000	KG	Chuchu extra A, em kg, peso aproximado de 400g a unidade. Legume in natura, espécie comum, características adicionais extra, tamanho grande, de primeira. Tamanho e coloração uniformes, livre de enfermidades, materiais terrosos, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte.			
16.17	-	5.000	KG	Couve-flor tipo extra, em cabeça, com peso aproximado de 750g, in natura, espécie comum, características adicionais extra, tamanho grande, de primeira qualidade. Tamanho e coloração uniformes, livre de enfermidades, materiais terrosos, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte.			
16.18	-	4.500	KG	Inhame tipo extra, porte médio de boa qualidade, fresco, compacto e firme, apresentando tamanho uniforme com peso unitário variando de 70 a 250 g a unidade. Suficientemente desenvolvido, estando livre de enfermidades e defeitos graves que alterem a conformação e aparência, sem lesões de origem física, mecânica ou biológica (rachaduras, perfurações, cortes). Deverá apresentar grau de maturação tal que permita suportar a manipulação, o transporte e a conservação em condições adequadas para o consumo. O veículo de entrega deverá estar de acordo com as normas sanitárias vigentes. Transportados em caixas de polietileno vazadas. Os alimentos não devem estar em contato com papel não adequado (reciclado, jornais, revistas e similares), papelão ou plástico reciclado.			

Prefeitura do Município da Estância Turística de Ribeirão Pires
ANEXO I - Planilha Estimativa de Quantidades

Processo n.º 1747/2021

Pregão Eletrônico n.º ____/2021

Item	Amostra	Qtde. Anual	Unidade de cotação	Descrições	R\$ Unitário	R\$ TOTAL	MARCA
16.19	-	10.000	KG	Mandioca, branca, livre de fungos ou parasitas e umidade, sadias e limpas, isentas de matéria terrosa e de parasitos, obtidas das melhores ramas de plantas maduras (com cerca de 12 meses de idade), grossura cerca de 2,5 cm . Não podem estar úmidas, fermentadas ou rançosas.			
16.20	-	10.000	KG	Mandioquinha tipo extra AA, fresca, sem deformidades, raiz de cor branca ou amarela intensa. A diferença entre o diâmetro da maior raiz e da menor amostrada de um lote não poderá ser maior do que 10 mm, preferencialmente de formato cônico, classe 9, (maior ou igual a 90 e menor que 120 milímetros) e calibre 3 (maior ou igual a 30 e menor que 40 milímetros).			
16.21	-	18.000	KG	Pepino comum tipo extra AA, tamanho: 18-20 cm ; diâmetro: 6-7 cm; peso médio: 200 gramas, coloração externa: verde escuro, isento de enfermidades, material terroso e umidade externa anormal, livres de resíduos de fertilizantes, sujidades, parasitas e larvas, sem lesões de origem física ou mecânica, rachaduras e cortes. Produto selecionado consistente ao toque e isento de partes amassadas.			
16.22	-	25.000	KG	Tomate salada tipo extra AA, in natura, tipo tomate, boa qualidade, graúdo, com polpa firme e intacta, isento de enfermidades, material terroso e umidade externa anormal, livres de resíduos de fertilizantes, sujidades, parasitas e larvas, sem lesões de origem física ou mecânica, rachaduras e cortes.			
16.23	-	2.000	KG	Vagem in natura, espécie manteiga, características adicionais: são, frescos e ter atingido o grau máximo no tamanho, aroma e cor da espécie e variedade, estar livre de enfermidades, insetos e sujidades, não estar danificado por qualquer lesão de origem física ou mecânica que afete a sua aparência. Não serão permitidas rachaduras, perfurações e cortes. Embalagem: o produto deverá estar acondicionado em embalagem plástica, flexível, atóxica, resistente, transparentes.			
VALOR TOTAL LOTE 16:							
LOTE 17							
17.1	-	3.000	KG	Abacate tipo A, isento de manchas, no grau máximo de evolução no tamanho, aroma e sabor da espécie, uniforme, sem ferimentos ou defeitos. Pesando a unidade entre 500 g.			
17.2	-	20.000	KG	Abacaxi pérola tipo A, graúdo, maduro, frutos de tamanho médio, no grau máximo de evolução no tamanho, aroma e sabor da espécie, uniforme, sem ferimentos ou defeitos. Pesando exatamente por unidade entre 1 a 1,5kg.			
17.3	-	25.000	KG	Banana nanica, com peso aproximado de 150g a unidade. Características: ser frescos, aroma e cor da espécie e variedade, apresentar grau de maturação que lhes permita suportar a manipulação, transporte e conservação em condições adequadas para o consumo, estar livre de enfermidades, insetos e sujidades, não estar danificado por qualquer lesão de origem física ou mecânica que afete a sua aparência. Não serão permitidos manchas ou defeitos na casca, o produto selecionado com polpa firme e intacta, devendo ser maduro e entre maduro, sem danos físicos oriundos do manuseio e transporte.			
17.4	-	15.000	KG	Banana prata, com peso aproximado de 100g a unidade. Características: ser frescos, aroma e cor da espécie e variedade, apresentar grau de maturação que lhes permita suportar a manipulação, transporte e conservação em condições adequadas para o consumo, estar livre de enfermidades, insetos e sujidades, não estar danificado por qualquer lesão de origem física ou mecânica que afete a sua aparência. Não serão permitidos manchas ou defeitos na casca.			
17.5	-	15.000	KG	Goiaba vermelha, de primeira, com aspecto, cor, cheiro e sabor próprio, com polpas firmes e intactas. Tamanho e coloração uniformes com peso médio de aproximadamente 180 g, isenta de enfermidades, material terroso, isenta de fertilizantes, sujidades, parasitas e larvas, sem danos físicos e mecânicos, oriundo de manuseio e transporte.			
17.6	-	20.000	KG	Laranja pera tipo A, em dúzia com peso aproximado de 150 g a unidade, com grau máximo no tamanho, aroma e cor da espécie e variedade. Apresentar grau máximo de maturação tal que lhes permita suportar a manipulação, transporte e conservação em condições adequadas para o consumo, estarem livres de enfermidades, insetos e sujidades. Não estar danificado por qualquer lesão de origem física ou mecânica que afete a sua aparência, a polpa e o pedúnculo quando houver, deverão se apresentar intactos e firmes. Não serão permitidos manchas ou defeitos na casca.			

Prefeitura do Município da Estância Turística de Ribeirão Pires
ANEXO I - Planilha Estimativa de Quantidades

Processo n.º 1747/2021

Pregão Eletrônico n.º ____/2021

Item	Amostra	Qtde. Anual	Unidade de cotação	Descrições	R\$ Unitário	R\$ TOTAL	MARCA
17.7	-	20.000	KG	Laranja lima tipo A, em dúzia com peso aproximado de 100 g a unidade, com grau máximo no tamanho, aroma e cor da espécie e variedade. Apresentar grau máximo de maturação tal que lhes permita suportar a manipulação, transporte e conservação em condições adequadas para o consumo, estarem livres de enfermidades, insetos e sujidades. Não estar danificado por qualquer lesão de origem física ou mecânica que afete a sua aparência, a polpa e o pedúnculo quando houver, deverão se apresentar intactos e firmes. Não serão permitidos manchas ou defeitos na casca.			
17.8	-	3.000	KG	Limão taiti tipo A, em dúzia com peso aproximado de 80g a unidade. De 1ª qualidade, com casca sã, sem rupturas.			
17.9	-	50.000	KG	Maça nacional (fuji ou gala) em kg com peso aproximado de 150 g a unidade. De 1ª qualidade, com casca sã, sem rupturas e pancadas na casca. Apresentando tamanho e cor uniformes, com polpa firme e intacta, aroma e sabor da espécie, sem ferimentos, sem defeitos, firmes e com brilho, livre de sujidades, parasitas e larvas. Devendo ser bem desenvolvidas e maduras.			
17.10	-	15.000	KG	Mamão formosa tipo A, em kg com peso variando entre 1,2 kg de 1,5kg a unidade, com 80 a 90% de maturação, frutos de tamanho médio, no grau máximo de evolução no tamanho, aroma e sabor da espécie, sem ferimentos, sem defeitos, firmes e com brilho, livre de sujidades, parasitas e larvas.			
17.11	-	8.000	KG	Maracujá azedo tipo A, azedo, de primeira, tamanho e coloração uniformes, devendo ser bem desenvolvido, verde com polpa intacta firme, livres de resíduos de fertilizantes, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte. Extra, graúdos e selecionados.			
17.12	-	40.000	KG	Melancia, em unidade, espécie redonda graúda, aplicação alimentar. Características: graúda, de primeira, livre de sujidades, parasitas e larvas, tamanho e coloração uniformes, devendo ser bem desenvolvida, com polpa firme e intacta, pesando aproximadamente 8 kg cada unidade.			
17.13	-	20.000	KG	Melão, in natura, espécie redonda, amarelo. Características: graúdo, de primeira, livre de sujidades, parasitas e larvas, tamanho e coloração uniformes, devendo ser bem desenvolvida, com polpa firme e intacta, tamanho e coloração uniforme, devendo ser bem desenvolvido e maduro. Com polpas intactas e firmes, livres de resíduo de fertilizantes, sujidades, parasitas e larvas, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte.			
17.14	-	40.000	KG	Mexerica poncã, peso médio de 130g a unidade. Deve já ter atingido o grau máximo no tamanho, aroma e cor da espécie e variedade. Apresentar grau máximo de maturação tal que lhes permita suportar a manipulação, transporte e conservação em condições adequadas para o consumo, estarem livres de enfermidades, insetos e sujidades. Não estar danificada por qualquer lesão de origem física ou mecânica que afete a sua aparência, a polpa e o pedúnculo quando houver, deverão se apresentar intactos e firmes. Não serão permitidos manchas ou defeitos na casca.			
17.15	-	20.000	KG	Pera willians em kg, peso médio de 170g a unidade, in natura. Características: ser fresca, madura, aroma e cor da espécie e variedade, apresentarem grau de maturação que lhe permita suportar a manipulação, transporte e conservação em condições adequadas para o consumo, estar livre de enfermidades, insetos e sujidades, não estar danificado por qualquer lesão de origem física ou mecânica que afete a sua aparência. Não serão permitidos manchas ou defeitos na casca.			
				VALOR TOTAL LOTE 17:			
				LOTE 18			
18.1	-	80.000	DZ	Ovo de galinha branco tipo extra, de primeira qualidade, fresco, limpo, selecionado, íntegro, sem manchas ou sujidades, cor, odor e aspectos característicos; pesando aproximadamente 60g cada, acomodado em bandejas de papelão com 12 unidades, acondicionadas em caixas lacradas, limpas, secas, não violadas, resistentes, que garantam a integridade do produto até o momento do consumo. A embalagem deverá conter externamente os dados de identificação e data de validade, quantidade do produto, número de registro do ministério da agricultura (sif), dipoa e carimbo de inspeção do sif. Validade mínima de 30 dias.			
				VALOR TOTAL LOTE 18:			

Prefeitura do Município da Estância Turística de Ribeirão Pires

ANEXO I - Planilha Estimativa de Quantidades

Processo n.º 1747/2021

Pregão Eletrônico n.º ____/2021

Item	Qtde. Anual	Unidade	DESCRIÇÃO DO PRODUTO	R\$ UNITÁRIO	TOTAL	MARCA
	Qtde. por kit Lote 19		LOTE 19 - TOTAL DE KITS: 4200 KITS			
19.1	2	kg	Açúcar refinado, obtido da cana de açúcar, com aspecto, cor, cheiro e sabor próprios do produto, sem fermentação, isento de sujidades, parasitas, materiais terrosos e detritos animais ou vegetais, acondicionado em pacote plástica atóxica com 1kg. Validade mínima de 10 meses.			
19.2	2	pacotes	Arroz polido branco, agulhinha, tipo I, longo fino, livre de impurezas e sujidades. Umidade de até 15%. Valor nutricional aproximada para porção de 50gr: valor energético 180 kcal, carboidratos 40g, proteínas 3g. Embalagem pacote plástico atóxico de 05 kg. Validade mínima de 6 meses.			
19.3	1	pacotes	Café Torrado e Moído, composto por 100% café. O produto deve ser de 1ª qualidade, contendo certificação de pureza. Acondicionado em embalagem metalizada atóxica almofada, contendo 500 gramas. Validade mínima de 8 meses a partir da entrega.			
19.4	1	Kg	Leite em pó Integral. O produto poderá ser adicionado de vitaminas e minerais e lecitina de soja. Com registro no ministério da agricultura SIF/DIPOA. Informação nutricional mínima na porção de 26 gramas: Valor energético 129 kcal, carboidratos 9,5 g, proteínas 6,5 g, gorduras totais 7,0 g, cálcio 290 mg. Embalagem primária metalizada, atóxica, resistente, com 800 gramas á 1000g de peso liquido, Rotulada conforme a legislação vigente. Validade mínima de 08 meses.			
19.5	4	frascos	Óleo de soja refinado, não deve apresentar aspecto rançoso ou cheiro forte. Não deve conter mistura de outros óleos. Acondicionado em embalagem atóxica garrafa Pet contendo 900ml. Devidamente rotulado conforme a legislação vigente. Validade mínima de 8 meses.			
19.6	1	kg	Sal refinado, composto por sal refinado extra, iodato de potássio. Acondicionado em saco plástico atóxico, resistente, vedado com 1 kg. Validade mínima de 12 meses a partir da entrega.			
19.7	1	pote	Tempero Completo Sem Pimenta, contendo, no mínimo, sal, alho, cebola, coentro, orégano, salsa, manjerona e cominho. Embalagem em pote plástico atóxico de 300g. Validade mínima de 12 meses a partir da entrega..			
19.8	4	pct	Fubá de Milho Mimoso enriquecido com ferro e ácido fólico. Embalagem primária: plástica atóxica com 500 g. Rotulada conforme legislação vigente e reembalado em fardos de material resistente. Validade mínima de 4 meses.			
19.9	2	kg	Farinha de trigo - Tradicional, tipo 1, enriquecida com ferro e ácido fólico, isenta de matéria terrosa e parasitas, sem umidade excessiva, fermentado e rançoso. aparência uniforme e sem grumos; cor branca. Embalagem pacote plástico atóxico contendo 1 quilo. Devidamente rotulado conforme a legislação vigente. Validade mínima de 04 meses.			
19.10	2	Latas	Extrato de Tomate, composto de tomate, sal e açúcar. Acondicionado em latas de folhas de flandres contendo 350 gramas. Brix mínimo 18° . Validade mínima de 12 meses a partir da entrega.			
19.11	2	pacotes	Macarrão tipo parafuso com beterraba, brócolis com feijão carioca, sem ovos, composta de farinha de trigo enriquecida com ferro e ácido fólico, beterraba em pó, brócolis em pó e feijão carioca em pó. O produto não deve conter corantes artificiais. Contém glúten. Acondicionado em pacote de 500g. Prazo de validade mínimo de 12 meses no ato da entrega. Rotulado de acordo com a legislação vigente. Prazo de validade mínimo de 12 meses no ato da entrega.			
19.12	4	kg	Feijão Carioca - tipo 1, grupo I, classe cores, isento de impurezas, mínimo 95% de grãos inteiros, máximo 14% de umidade e matéria estranha. Embalagem primária em saco plástico atóxico, transparente, termossoldado, resistente e devidamente rotulado conforme legislação vigente, contendo 1 quilo, reembalado em fardos plástico atóxico, transparente resistente contendo 30 quilos. Validade mínima de 05 meses.			
19.13	4	pct	Farinha de mandioca torrada, grupo seca, classe fina, tipo 1. Acondicionada em pacote plástico atóxico contendo 500g. Prazo de validade mínimo de 4 meses a partir da entrega.			
19.14	2	latas	Sardinha em óleo comestível, composta por sardinhas evisceradas e descabeçadas, cobertas por óleo comestível. Acondicionado em lata hermeticamente fechada mediante lacre, atóxica, contendo 125 gramas. Validade mínima de 24 meses a partir da entrega.			
19.15	1	pacote	Biscoito Água e Sal, composto por Farinha de trigo enriquecida com ferro e ácido fólico, gordura vegetal de palma, açúcar, sal, açúcar invertido e amido de milho, fermentos químicos bicarbonato de amônio e bicarbonato de sódio, fermento biológico, estabilizante lecitina de soja e aromatizantes, CONTÉM GLÚTEN, MAS NÃO DEVE CONTER LACTOSE. Embalado em pacote plástico atóxico contendo 400 gramas. Validade mínima de 8 meses a partir da entrega.			

Prefeitura do Município da Estância Turística de Ribeirão Pires

ANEXO I - Planilha Estimativa de Quantidades

Processo n.º 1747/2021

Pregão Eletrônico n.º ____/2021

Item	Qtde. Anual	Unidade	DESCRIÇÃO DO PRODUTO	R\$ UNITÁRIO	TOTAL	MARCA
19.16	1	pacote	Biscoito Maria Integral, composto por 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, melhorador de farinha metabissulfito de sódio. CONTÉM GLÚTEN, MAS NÃO DEVE CONTER LACTOSE. Embalado em pacote plástico atóxico contendo 400 gramas. Validade mínima de 8 meses a partir da entrega.			
19.17	1	pacote	Goiabada, composto por goiaba, açúcar, pectina e ácido cítrico. Acondicionado em pacote plástico atóxico contendo 300 gramas. Validade mínima de 6 meses a partir da entrega.			
19.18	1	Unidade	Sacos Plásticos Sanfonados Transparentes (PEBD – Material Virgem) - Medidas: 52 Largura x 80 Altura x 15 Micras (Espessura), Sanfona: 10 cm (Cada Lado) – Embalagem de Entrega dos alimentos.			
			VALOR TOTAL LOTE 19:			
			LOTE 20			
20.1	700	Pacote	Colher cristal descartável para sobremesa, embalagem com 50 unidades.			
20.2	1.000	Pacote	Copo de isopor com tampa, com capacidade para 180ml, acondicionado em pacotes contendo 25 unidades.			
20.3	480	Unidade	Fósforo, composto por clorato de potássio e aglutinantes. Embalagem primária caixa contendo 40 palitos.			
20.4	440	Pacote	Garfo cristal descartável para bolo, embalagem com 50 unidades.			
20.5	1.000	Caixa	Marmitex de isopor, nº 8, redonda, com tampa, com capacidade mínima de 750ml. Embalado em caixa com 100 unidades.			
20.6	1.000	Caixa	Marmitex de alumínio, nº 8, redonda, com tampa (fechamento manual), com capacidade mínima de 750ml. Embalado em caixa com 100 unidades.			
20.7	1.000	Pacote	Mexedor plástico para café, remo, com 9,5cm. Acondicionado em pacote contendo 500 unidades.			
20.8	700	Caixa	Palito para dente. Produto obtido com madeira 100 % reflorestada. Acondicionado em caixa contendo 100 unidades.			
20.9	1.800	Pacote	Prato descartável de plástico, para sobremesa, linha branca, contendo 15 cm de diâmetro, acondicionado em pacote contendo 10 unidades.			
20.10	15.300	Unidade	Touca descartável, confeccionada com TNT, clipada, sanfonada (com elástico), Cor branca, tamanho único. Acondicionada em pacote contendo 100 unidades.			
			VALOR TOTAL LOTE 20:			
			LOTE 21			
21.1	25.400	Unidade	Água Mineral natural sem gás, PH à 25 °C, igual ou maior que 7,0. Acondicionada em garrafa contendo 500 ml, com lacre inviolável, prazo de validade não inferior à 12 meses, com registro no órgão competente, conforme resolução nº 23/2006 da ANVISA. Validade 12 meses.			
21.2	60.000	Unidade	Água Mineral natural sem gás, PH à 25 °C, igual ou maior que 7,0. Acondicionada em garrafa contendo 1.500 ml, com lacre inviolável, prazo de validade não inferior à 12 meses, com registro no órgão competente, conforme resolução nº 23/2006 da ANVISA. Validade 12 meses.			
			VALOR TOTAL LOTE 21:			
			LOTE 22			
22.1	30.000	Unidade	Açúcar refinado de 1ª qualidade, contendo no mínimo 98,5% de sacarose. O produto deve ser livre de fermentação, isento de matéria terrosa, parasitos e de detritos vegetais ou animais. Embalagem individual em sache, contendo 5g. Validade mínima 12 meses. Será considerada imprópria e será recusada a embalagem defeituosa ou inadequada, que exponha o produto à contaminação e/ou deterioração.			
22.2	17.500	Quilo	Açúcar refinado de 1ª qualidade, livre de umidade, fragmentos estranhos, fermentação, parasitos e de detritos animais ou vegetais, isento de glúten. Rotulado conforme a legislação vigente, acondicionado em embalagem plástica atóxica resistente, contendo 1 kg. Validade mínima de 8 meses.			
22.3	150	Quilo	Açúcar Cristal de 1ª qualidade apresentando estrutura micro cristalina que lhe confere granulometria fina e alta capacidade de dissolução, livre de fermentação, isento de matéria terrosa, parasitos e de detritos vegetais ou animais. Embalagem individual em sache, contendo 5g. Será considerada imprópria e será recusada a embalagem defeituosa ou inadequada, que exponha o produto à contaminação e/ou deterioração. Validade mínima de 8 meses.			

Prefeitura do Município da Estância Turística de Ribeirão Pires

ANEXO I - Planilha Estimativa de Quantidades

Processo n.º 1747/2021

Pregão Eletrônico n.º ____/2021

Item	Qtde. Anual	Unidade	DESCRIÇÃO DO PRODUTO	R\$ UNITÁRIO	TOTAL	MARCA
22.4	3.160	Unidade	Adoçante líquido, com aspartame. Composto por sorbitol, propilenoglicerol, água, maltodextrina, edulcorante artificial aspartame, espessante, celulose microcristalina, conservador benzoato de sódio e emulsificante polisorbato 80. Embalagem frasco atóxico contendo 100 ml. Será considerada imprópria e será recusada a embalagem defeituosa ou inadequada, que exponha o produto à contaminação e/ou deterioração. Validade mínima de 8 meses.			
22.5	20.000	Unidade	Adoçante dietético aspartame, composto por lactose, edulcorante: aspartame e antiemético: dióxido de silício. Embalagem individual envelope contendo 800 mg, Embalagem secundária, caixa cartonada contendo 50 envelopes. Será considerada imprópria e será recusada a embalagem defeituosa ou inadequada, que exponha o produto à contaminação e/ou deterioração. Validade mínima de 8 meses.			
			VALOR TOTAL LOTE 22:			
			LOTE 23			
23.1	25	Unidade	Essência de coco, composto por água, álcool, aroma artificial de coco e corante. Embalagem em pote plástico contendo 30 ml. Validade mínima 6 meses. Será considerada imprópria e será recusada a embalagem defeituosa ou inadequada, que exponha o produto à contaminação e/ou deterioração. Validade mínima de 6 meses.			
23.2	3.800	Unidade	Gelatina diet 12g sabores diversos: limão, morango, uva, abacaxi, cereja, composto por gelatina, maltodextrina, vitamina C, sulfato de zinco, vitamina A, vitamina D, selenito de sódio, regulador de acidez, edulcorantes ciclamato de sódio, aspartame, sacarina sódica e aromatizantes. Podem conter outros ingredientes desde que mencionados. Embalagem em caixa cartonada contendo 12 gramas. Será considerada imprópria e será recusada a embalagem defeituosa ou inadequada, que exponha o produto à contaminação e/ou deterioração. Validade mínima de 6 meses.			
23.3	1.200	Quilo	Gelatina Diversos Sabores diversos: limão, morango, uva, abacaxi e cereja), composto por açúcar, gelatina em pó, sal, reguladores de acidez, aroma, edulcorantes e corantes artificiais. Podendo conter outros ingredientes desde que mencionados. Embalagem em pacote atóxico contendo 1 kg. Será considerada imprópria e será recusada a embalagem defeituosa ou inadequada, que exponha o produto à contaminação e/ou deterioração. Validade mínima de 6 meses.			
23.4	540	Pacote	Mistura para bolo, sabores diversos: coco, baunilha, chocolate, laranja), composto por farinha de trigo enriquecida com ferro e ácido fólico, açúcar, amido, fermentos químicos, antiemético, aroma e corantes artificiais. Podem conter outros ingredientes desde que mencionados. Embalagem pacote atóxico contendo 400 gramas. Será considerada imprópria e será recusada a embalagem defeituosa ou inadequada, que exponha o produto à contaminação e/ou deterioração. Validade mínima de 4 meses.			
23.5	350	Unidade	Mistura para o preparo de mousse sabores: chocolate 500 g, composto por açúcar, maltodextrina, cacau em pó, gelatina em pó, gordura vegetal hidrogenada ou gordura vegetal, glicose em pó, amido modificado, estabilizante, aromatizante e outros ingredientes desde que mencionados. Não contém glúten. Embalagem pacote plástico atóxico, contendo 500 gramas. Será considerada imprópria e será recusada a embalagem defeituosa ou inadequada, que exponha o produto à contaminação e/ou deterioração. Validade mínima de 6 meses.			
23.6	420	Unidade	Mistura para o preparo de flan sabores: morango, limão, maracujá, composto por açúcar, maltodextrina, gelatina em pó, gordura vegetal hidrogenada ou gordura vegetal, glicose em pó, amido modificado, estabilizante, aromatizante e outros ingredientes desde que mencionados. Não contém glúten. Embalagem pacote plástico atóxico, contendo 40 gramas. Será considerada imprópria e será recusada a embalagem defeituosa ou inadequada, que exponha o produto à contaminação e/ou deterioração. Validade mínima de 6 meses.			
23.7	420	Caixa	Mistura para o preparo de Flan, composto de açúcar, maltodextrina, sal, gelificantes: goma carragena e cloreto de potássio, edulcorantes artificiais: ciclamato de sódio, aspartame, sacarina sódica e acesulfame de potássio, aromatizantes e corantes artificiais. Podendo conter outros ingredientes desde que mencionados. não contém glúten. Embalagem pacote plástico ou caixa atóxico, contendo 25 gramas. Será considerada imprópria e será recusada a embalagem defeituosa ou inadequada, que exponha o produto à contaminação e/ou deterioração. Validade mínima de 6 meses.			
23.8	370	Unidade	Mistura para o preparo de sagu, composto por açúcar, sagu de mandioca, polpa de uva, regulador de acidez ácido fumárico, aromatizantes e corantes artificiais. Poderá conter outros ingredientes. Embalagem de até 250g. Será considerada imprópria e será recusada a embalagem defeituosa ou inadequada, que exponha o produto à contaminação e/ou deterioração. Validade mínima de 6 meses.			

Prefeitura do Município da Estância Turística de Ribeirão Pires

ANEXO I - Planilha Estimativa de Quantidades

Processo n.º 1747/2021

Pregão Eletrônico n.º ____/2021

Item	Qtde. Anual	Unidade	DESCRIÇÃO DO PRODUTO	R\$ UNITÁRIO	TOTAL	MARCA
23.9	140	Quilo	Pó para o preparo de curau, composto por açúcar, amido de milho, maltodextrina, creme de milho, gordura vegetal hidrogenada, sal, aroma idêntico ao natural de milho e coco, corantes artificiais amarelo tartrazina e amarelo crepúsculo FCF. Podem conter outros ingredientes desde que mencionados. Embalagem pacote atóxico contendo até 1 kg. Será considerada imprópria e será recusada a embalagem defeituosa ou inadequada, que exponha o produto à contaminação e/ou deterioração. Validade mínima de 6 meses.			
23.10	700	Unidade	Pó para o preparo de mingau, sabores diversos: morango, banana, tradicional e chocolate, composto por amido de milho, açúcar, vitaminas e minerais ferro e zinco, antiemectante, aromatizantes e corantes. Podendo conter outros ingredientes desde que mencionados. Embalagem contendo 180 á 500 gramas. Será considerada imprópria e será recusada a embalagem defeituosa ou inadequada, que exponha o produto à contaminação e/ou deterioração. Validade mínima de 6 meses.			
23.11	360	Unidade	Pó para o preparo de Maria Mole, sabor coco, chocolate e morango, composto de açúcar, gelatina, estabilizantes, acidulantes e aromatizantes. Podem conter outros ingredientes desde que mencionados. Embalagem pacote plástico ou caixa atóxico, contendo 50 gramas. Será considerada imprópria e será recusada a embalagem defeituosa ou inadequada, que exponha o produto à contaminação e/ou deterioração. Validade mínima de 6 meses.			
23.12	3.380	Caixa	Pó para o preparo de pudim sabores diversos: baunilha, caramelo, chocolate, coco), composto por açúcar, amido, espessante ou gelificantes, edulcorantes, aromatizantes e corantes artificiais. Podendo conter outros ingredientes desde que mencionados. Embalagem pacote plástico ou caixa atóxico, contendo 50 gramas. Será considerada imprópria e será recusada a embalagem defeituosa ou inadequada, que exponha o produto à contaminação e/ou deterioração. Validade mínima de 6 meses.			
23.13	3.000	Unidade	Pó para o preparo de pudim diet, sabores diversos: baunilha, morango, chocolate, composto por amido, sal, maltodextrina, vitamina c, zinco, vitamina a, selênio, vitamina d, aromatizante, edulcorantes ciclamato de sódio, sacarina sódica e aspartame, espessante goma carragena, aromatizantes e corantes. Podendo conter outros ingredientes desde que mencionados. Embalagem pacote plástico ou caixa atóxico, contendo 25 gramas. Será considerada imprópria e será recusada a embalagem defeituosa ou inadequada, que exponha o produto à contaminação e/ou deterioração. Validade mínima de 6 meses.			
23.14	25	Unidade	Essência de baunilha, composto por água, álcool, aroma artificial de baunilha e corante caramelo iv. Embalagem em pote plástico contendo 30 ml. Validade mínima 6 meses. Será considerada imprópria e será recusada a embalagem defeituosa ou inadequada, que exponha o produto à contaminação e/ou deterioração. Validade mínima de 6 meses.			
			VALOR TOTAL LOTE 23:			
			LOTE 24			
24.1	6.300	Pacote	Bolo simples diversos sabores: mesclado, chocolate, laranja e milho. Composto de farinha de trigo enriquecida com ferro e ácido fólico, açúcar, ovo, gordura vegetal hidrogenada, cacau em pó, ou farinha de milho, amido de milho, sal, fermentos químicos (pirofosfato ácido de sódio e bicarbonato de sódio), conservadores propionato de cálcio e sorbato de potássio, emulsificantes mono e diglicerídeo de ácidos graxos e aroma idêntico ao natural. Podem conter outros ingredientes desde que mencionados. Embalagem pacote plástico atóxico contendo 250 gramas. Será considerada imprópria e será recusada a embalagem defeituosa ou inadequada, que exponha o produto a contaminação e/ou deterioração. Validade mínima 20 dias.			
24.2	4.700	Pacote	Pão de forma tradicional. Ingredientes mínimos: farinha de trigo enriquecida com ferro e ácido fólico, açúcar, gordura vegetal, fermento biológico, sal, pode conter outros ingredientes desde que permitidos e declarados. Embalagem primária: saco plástico de polipropileno, fechado, contendo 500g do produto, rotulado conforme legislação vigente. Prazo de validade mínimo 20 dias no ato da entrega.			
24.3	1.900	Pacote	Pão de Forma Integral, composto por farinha de trigo integral, farinha de trigo enriquecida com ferro e ácido fólico, açúcar, gordura vegetal, sal, pode conter outros ingredientes desde que permitidos e declarados.. Embalado em pacotes de 500 gramas. Será considerada imprópria e será recusada a embalagem defeituosa ou inadequada, que exponha o produto a contaminação e/ou deterioração. Validade mínima 15 dias.			
24.4	81.500	Unidade	Pão de leite, composto por farinha de trigo enriquecida com ferro e ácido fólico, açúcar, gordura vegetal, fermento biológico, leite em pó, sal, conservante propionato de cálcio, emulsificante esteatoril-2-lactil lactato de cálcio e goma guar e melhorador de farinha ácido ascórbico. Cada unidade deve conter 50 gramas. Am condicionado em pacote plástico atóxico, termossoldado. Informação nutricional mínima na porção de 50 gramas. Será considerada imprópria e será recusada a embalagem defeituosa ou inadequada, que exponha o produto a contaminação e/ou deterioração. Validade mínima 10 dias.			

Prefeitura do Município da Estância Turística de Ribeirão Pires

ANEXO I - Planilha Estimativa de Quantidades

Processo n.º 1747/2021

Pregão Eletrônico n.º ____/2021

Item	Qtde. Anual	Unidade	DESCRIÇÃO DO PRODUTO	R\$ UNITÁRIO	TOTAL	MARCA
24.5	18.500	Unidade	Pão tipo hot dog, composto por farinha de trigo enriquecida com ferro e ácido fólico, açúcar, sal, mgordura vegetal/gordura vegetal hidrogenada, fermento biológico, e outros ingredientes, substâncias desde que mencionados. Produto isento de matéria terrosa, parasitos e em perfeito estado de conservação. Embalagem primária: Sacos plásticos contendo 4 unidades de 50g. Será considerada imprópria e será recusada a embalagem defeituosa ou inadequada, que exponha o produto a contaminação e/ou deterioração. Validade mínima 10 dias.			
24.6	1.700	Unidade	Pão Tipo Bisnaguinha, composto por farinha de trigo enriquecida com ferro e ácido fólico, açúcar, sal, gordura vegetal/gordura vegetal hidrogenada, fermento biológico, e outros ingredientes, substâncias desde que mencionados. Embalagem em pacote atóxico contendo 300 gramas. Será considerada imprópria e será recusada a embalagem defeituosa ou inadequada, que exponha o produto a contaminação e/ou deterioração. Validade mínima 12 dias.			
24.7	1.500	Unidade	Pão Sovado, composto por farinha de trigo enriquecida com ferro e ácido fólico, açúcar, fermento biológico, sal, glúten, farinha de soja, emulsificante monoglicerídeos de ácido graxos e conservador propionato de cálcio. Embalagem em pacote atóxico contendo 500 gramas. Validade mínima 10 dias. Será considerada imprópria e será recusada a embalagem defeituosa ou inadequada, que exponha o produto a contaminação e/ou deterioração. Validade mínima 10 dias.			
24.8	2.500	Pacote	Pão tipo torrada, contendo farinha de trigo enriquecida com ferro e ácido fólico, gordura vegetal, açúcar, sal, extrato de malte, fécula de mandioca, amido, emulsificantes: lecitina de soja e estearoil lactilato de sódio, espessante: carboximetilcelulose sódica, melhorador de farinha: ácido ascórbico e antiemectante: dióxido de silício. Embalagem contendo 120 gramas. Será considerada imprópria e será recusada a embalagem defeituosa ou inadequada, que exponha o produto a contaminação e/ou deterioração. Validade mínima 20 dias.			
24.9	650	Unidade	Panetone de frutas, composto por farinha de trigo enriquecida com ferro e ácido fólico, uva passa, açúcar, frutas cristalizadas, gordura vegetal, ovo integral, gema de ovo, manteiga, extrato de malte, sal, emulsificante: mono e diglicerídeos de ácidos graxos, aromatizantes e conservadores: propionato de cálcio e ácido sórbico. Contém glúten. Embalagem contendo 500 gramas. Será considerada imprópria e será recusada a embalagem defeituosa ou inadequada, que exponha o produto a contaminação e/ou deterioração. Validade mínima 10 dias.			
24.10	260	Caixa	Torrada Tradicional em sachê, contendo farinha de trigo enriquecida com ferro e ácido fólico, gordura vegetal, açúcar, sal, extrato de malte, fécula de mandioca, amido, emulsificantes: lecitina de soja e estearoil lactilato de sódio, espessante: carboximetilcelulose sódica, melhorador de farinha: ácido ascórbico e antiemectante: dióxido de silício. Embalagem individual sachê contendo 15 gramas. Caixa com 100 unidades. Será considerada imprópria e será recusada a embalagem defeituosa ou inadequada, que exponha o produto a contaminação e/ou deterioração. Validade mínima 10 dias.			
			VALOR TOTAL LOTE 24:			
			LOTE 25			
25.1	690	Quilo	Apresentado, composto por carne suína (paleta e pernil) água, sal, amido, proteína de soja, xarope de glicose, açúcar, espessante carragena, reguladores de acidez, estabilizantes, antioxidantes, realçador de sabor glutamato de sódio, acidulantes, conservadores, aromatizantes e corantes. Embalagem plástica atóxica contendo 200 gramas. Será considerada imprópria e será recusada a embalagem defeituosa ou inadequada, que exponha o produto a contaminação e/ou deterioração. Validade mínima 20 dias.			
25.2	20	Quilo	Banha refinada, composta por gordura suína, antioxidantes bha (ins320) e bht (ins321). não contém glúten. Embalagem atóxica contendo 01 kg. Será considerada imprópria e será recusada a embalagem defeituosa ou inadequada, que exponha o produto a contaminação e/ou deterioração. Validade mínima 4 meses.			
25.3	60	Quilo	Gordura vegetal, composta por gordura vegetal e antioxidantes, ácido cítrico e BHT. Embalagem atóxica contendo 500 gramas. Será considerada imprópria e será recusada a embalagem defeituosa ou inadequada, que exponha o produto a contaminação e/ou deterioração. Validade mínima 4 meses.			
25.4	9.300	Unidade	Iogurte de frutas, diversos sabores: morango/ maçã e banana. composto por leite pasteurizado semidesnatado e/ou leite em pó reconstituído, calda de açúcar, preparado de fruta, amido modificado, fermento lácteo e estabilizante gelatina. Contém aromatizante sintético idêntico ao natural. Embalagem em pote plástico contendo 170 gramas. Validade mínima 20 dias.			

Prefeitura do Município da Estância Turística de Ribeirão Pires

ANEXO I - Planilha Estimativa de Quantidades

Processo n.º 1747/2021

Pregão Eletrônico n.º ____/2021

Item	Qtde. Anual	Unidade	DESCRIÇÃO DO PRODUTO	R\$ UNITÁRIO	TOTAL	MARCA
25.5	157	Caixa	Margarina Vegetal com sal, em sachês, composto por óleo vegetais líquidos e hidrogenados, água, sal (1,6%) leite em pó desnatado e/ou soro de leite em pó, estabilizantes mono e diglicerídios, lecitina de soja e ésteres de poliglicerol, conservadores sorbato de potássio e/ou benzoato de sódio, aroma idêntico ao natural de manteiga, acidulante ácido láctico, antioxidantes edta cálcico dissódico, bht e ácido cítrico, corante natural de urucum e cúrcuma ou idêntico ao natural beta caroteno e vitamina A (1.500 u.i./100g). Mínimo 65 % de lipídeos. Embalagem tipo sachê contendo 10 gramas. Caixa com 144 unidades. Será considerada imprópria e será recusada a embalagem defeituosa ou inadequada, que exponha o produto a contaminação e/ou deterioração. Validade mínima 3 meses.			
25.6	4.300	Pote	Margarina vegetal com sal, composto por Óleo vegetais líquidos e hidrogenados, água, sal (1,6%) leite em pó desnatado e/ou soro de leite em pó, estabilizantes mono e diglicerídios, lecitina de soja e ésteres de poliglicerol, conservadores sorbato de potássio e/ou benzoato de sódio, aroma idêntico ao natural de manteiga, acidulante ácido láctico, antioxidantes EDTA cálcico dissódico, BHT e ácido cítrico, corante natural de urucum e cúrcuma ou idêntico ao natural beta caroteno e vitamina A (1.500 U.I./100g). A margarina deverá conter no mínimo 65% de lipídeos. Embalagem tipo pote plástico atóxico com tampa contendo 500 gramas. Será considerada imprópria e será recusada a embalagem defeituosa ou inadequada, que exponha o produto a contaminação e/ou deterioração. Validade mínima 3 meses.			
25.7	700	Quilo	Massa para pastel, composta por farinha de trigo enriquecida com ferro e ácido fólico, água, açúcar, sal, gordura vegetal, margarina, álcool alimentício, emulsificante: lecitina de soja (ins 322), reguladores de acidez: ácido cítrico (ins 330) e ácido láctico (ins 270), e conservadores: sorbato de potássio (ins 202). contém glúten, derivados de leite e de soja. Embalagem plástica atóxica contendo até 01 kg. Será considerada imprópria e será recusada a embalagem defeituosa ou inadequada, que exponha o produto a contaminação e/ou deterioração. Validade mínima 1 mês.			
25.8	700	Caixa	Massa para lasanha, farinha de trigo enriquecida com ferro e ácido fólico, água, ovo em pó, sal, álcool alimentício, conservadores sorbato de potássio (ins 202) e propionato de cálcio (ins 282), corante natural [óleo de soja, cúrcuma (ins 100i) e urucum (ins 160b)] e realçador de sabor: glutamato monossódico (ins 621). Embalagem plástica atóxica contendo até 01 kg. Será considerada imprópria e será recusada a embalagem defeituosa ou inadequada, que exponha o produto a contaminação e/ou deterioração. Validade mínima 1 mês.			
25.9	630	Quilo	Mortadela, composta por carne mecanicamente separada de aves, pele suína, carne suína, amido, proteína de soja (agrobacterium sp e bacillus thuringiensis), carne mecanicamente separada de suíno, água, plasma suíno, miúdos de suíno coração, sal, açúcar, dextrose, proteína de colágeno suíno, alho, regulador de acidez lactato de sódio, estabilizantes tripolifosfato de sódio e pirofosfato ácido de sódio, antioxidante eritorbato de sódio, aromatizantes (cardamomo e pimenta preta), espessante carragena, conservadores nitrito de sódio e nitrato de sódio e acidulante ácido cítrico. Embalagem em pacote atóxico, contendo 1 kg. Será considerada imprópria e será recusada a embalagem defeituosa ou inadequada, que exponha o produto a contaminação e/ou deterioração. Validade mínima 20 dias.			
25.10	2.300	Pacote	Pão de Queijo, composto de água, fécula de mandioca, polvilho azedo, amido modificado, óleo de soja, gordura vegetal, queijo minas, ovo em pó, soro de leite em pó, condimento de queijo parmesão, sal e acidulante ácido láctico. contém derivados lácteos e não contém glúten. Embalagem plástica atóxica contendo 400 gramas. Será considerada imprópria e será recusada a embalagem defeituosa ou inadequada, que exponha o produto a contaminação e/ou deterioração. Validade mínima 4 meses.			
25.11	720	Quilo	Queijo muçarela, composto por leite pasteurizado integral, cloreto de sódio, cloreto de cálcio, coagulante e fermento lácteo. Embalagem plástica atóxica contendo 200 gramas. Será considerada imprópria e será recusada a embalagem defeituosa ou inadequada, que exponha o produto a contaminação e/ou deterioração. Validade mínima 20 dias.			
25.12	4.000	Pacote	Queijo tipo Polenguinho, composto por Queijos (leite pasteurizado, cloreto de sódio (sal), cloreto de cálcio, coalho e fermento lácteo), concentrado proteico de leite, leite desnatado reconstituído, água, manteiga, cloreto de sódio (sal), vitaminas A, D e E, estabilizantes polifosfato de sódio, citrato de sódio, pirofosfato tetrassódico, tripolifosfato de potássio, pirofosfato ácido de sódio e pirofosfato tetrapotássico, regulador de acidez ácido cítrico, espessantes carragena e goma jataí e conservador ácido sórbico. Embalagem atóxica contendo 4 unidades (68 gramas). Será considerada imprópria e será recusada a embalagem defeituosa ou inadequada, que exponha o produto a contaminação e/ou deterioração. Validade mínima 6 meses.			
25.13	1.300	Unidade	Queijo ralado, composto por queijo parmesão, antiaglutinante celulose microcristalina e conservadores ácido sórbico e natamicina. Embalagem em pacote plástico atóxico contendo 50 gramas. Será considerada imprópria e será recusada a embalagem defeituosa ou inadequada, que exponha o produto a contaminação e/ou deterioração. Validade mínima 3 meses.			

Prefeitura do Município da Estância Turística de Ribeirão Pires

ANEXO I - Planilha Estimativa de Quantidades

Processo n.º 1747/2021

Pregão Eletrônico n.º ____/2021

Item	Qtde. Anual	Unidade	DESCRIÇÃO DO PRODUTO	R\$ UNITÁRIO	TOTAL	MARCA
25.14	1.600	Pote	Requeijão cremoso tradicional 200g, composto por creme de leite e/ou manteiga, leite pasteurizado, cloreto de sódio, cloreto de cálcio, coagulante, fermento lácteo, estabilizantes pirofosfato tetrassódico e polifosfato de sódio e conservador sorbato de potássio. Não contém glúten. Embalagem pote plástico com tampa, atóxico, contendo 200 gramas. Será considerada imprópria e será recusada a embalagem defeituosa ou inadequada, que exponha o produto a contaminação e/ou deterioração. Validade mínima 1 mês.			
			VALOR TOTAL LOTE 25:			
			LOTE 26			
26.1	1.600	Kg	Achocolatado em pó adoçado com açúcar demerara e mascavo, composto por açúcar demerara, açúcar mascavo, cacau em pó, emulsificante lecitina de soja e aroma artificial de baunilha. Embalagem atóxica contendo até 1,1 kg. Será considerada imprópria e será recusada a embalagem defeituosa ou inadequada, que exponha o produto a contaminação e/ou deterioração. Validade mínima 8 meses.			
26.2	100	Lata	Ameixa em calda, composta por ameixas, água e açúcar. Acondicionado em lata metalizada atóxica, contendo 400 gramas. Será considerada imprópria e será recusada a embalagem defeituosa ou inadequada, que exponha o produto a contaminação e/ou deterioração. Validade mínima 6 meses.			
26.3	750	Unidade	Atum ralado em óleo, composto por atum, água, sal e óleo vegetal. Acondicionado em lata hermeticamente fechada, atóxica, contendo 170 gramas. Será considerada imprópria e será recusada a embalagem defeituosa ou inadequada, que exponha o produto a contaminação e/ou deterioração. Validade mínima 8 meses.			
26.4	580	Unidade	Azeite de oliva extra virgem de 500 ml, composto 100% por azeite de oliva extra virgem. Embalagem em latas de folhas de flandres, contendo 500 ml. Será considerada imprópria e será recusada a embalagem defeituosa ou inadequada, que exponha o produto a contaminação e/ou deterioração. Validade mínima 8 meses.			
26.5	460	Unidade	Azeitona verde, sem caroço, acondicionada em embalagem pouch atóxico, contendo 170 gramas líquido. Será considerada imprópria e será recusada a embalagem defeituosa ou inadequada, que exponha o produto a contaminação e/ou deterioração. Validade mínima 8 meses.			
26.6	460	Pacote	Batata Palha, composta por batata in natura, gordura vegetal hidrogenada, sal refinado. Embalagem em pacote atóxico 80 gramas. Será considerada imprópria e será recusada a embalagem defeituosa ou inadequada, que exponha o produto a contaminação e/ou deterioração. Validade mínima 8 meses.			
26.7	3.100	Pacote	Café em pó, composto por café em pó, torrado e moído: Deverá ser de primeira qualidade, contendo selo de pureza abic. Embalagem em pacote atóxico termossoldável contendo 500 gramas. Será considerada imprópria e será recusada a embalagem defeituosa ou inadequada, que exponha o produto a contaminação e/ou deterioração. Validade mínima 8 meses.			
26.8	650	Bisnaga	Catchup, composto por polpa de tomate, água, açúcar, vinagre, sal, condimentos e sorbato de potássio. Embalagem frasco plástico atóxico contendo 400 gramas. Será considerada imprópria e será recusada a embalagem defeituosa ou inadequada, que exponha o produto a contaminação e/ou deterioração. Validade mínima 8 meses.			
26.9	210	Caixa	Catchup, tipo sachê, composto por polpa de tomate, água, açúcar, vinagre, sal, condimentos e sorbato de potássio., podendo conter outros ingredientes desde que mencionados no rótulo do produto. Embalagem em sachê, contendo 8 gramas. Embalagem secundária contendo 200 unidades. Será considerada imprópria e será recusada a embalagem defeituosa ou inadequada, que exponha o produto a contaminação e/ou deterioração. Validade mínima 8 meses.			
26.10	650	Vidro	Cogumelo champignon em conserva, composto por champignon, salmoura (água e sal) e acidulante ácido cítrico. Embalagem pote de vidro com tampa, contendo 90 gramas. Será considerada imprópria e será recusada a embalagem defeituosa ou inadequada, que exponha o produto a contaminação e/ou deterioração. Validade mínima 8 meses.			
26.11	80	Pote	Cereja em calda, composta por cerejas, água, açúcar, ácido cítrico (acidulante), sorbato de potássio (conservante), vermelho 40 (corante) e aroma artificial de cereja (aromatizante). Não contém glúten. Acondicionado em pote de vidro com tampa, contendo 100 gramas. Será considerada imprópria e será recusada a embalagem defeituosa ou inadequada, que exponha o produto a contaminação e/ou deterioração. Validade mínima 8 meses.			
26.12	350	Kg	Chocolate granulado, composto por açúcar, gordura vegetal hidrogenada, cacau em pó, glucose de milho, farinha de soja, sal e emulsificante lecitina de soja. Emulsificante lecitina de soja. Embalado em pacote plástico atóxico contendo 1,1 kg. Será considerada imprópria e será recusada a embalagem defeituosa ou inadequada, que exponha o produto a contaminação e/ou deterioração. Validade mínima 8 meses.			

Prefeitura do Município da Estância Turística de Ribeirão Pires

ANEXO I - Planilha Estimativa de Quantidades

Processo n.º 1747/2021

Pregão Eletrônico n.º ____/2021

Item	Qtde. Anual	Unidade	DESCRIÇÃO DO PRODUTO	R\$ UNITÁRIO	TOTAL	MARCA
26.13	1.300	Kg	Chocolate em pó 50 %, composto por cacau em pó, cacau em pó (50%), açúcar demerara, açúcar mascavo, gordura vegetal, emulsificante lecitina de soja e aroma artificial de baunilha. Umidade máxima 4 %. Acondicionado em pacote atóxico termossoldável contendo até 1,1 kg. Será considerada imprópria e será recusada a embalagem defeituosa ou inadequada, que exponha o produto a contaminação e/ou deterioração. Validade mínima 8 meses.			
26.14	6.000	Unidade	Extrato de Tomate, composto de tomate, sal e açúcar. Acondicionado em latas de folhas de flandres contendo 350 gramas. Brix mínimo 18° . Validade mínima de 12 meses a partir da entrega.			
26.15	80	Lata	Figo em calda, composto por figo, água, açúcar e acidulante ácido cítrico. Acondicionado em lata metalizada atóxica, contendo 400 gramas. Será considerada imprópria e será recusada a embalagem defeituosa ou inadequada, que exponha o produto a contaminação e/ou deterioração. Validade mínima 8 meses.			
26.16	900	Pacote	Goiabada, composta por goiaba, açúcar, pectina e ácido cítrico. Embalagem em pacote plástico atóxico contendo 300 gramas. Será considerada imprópria e será recusada a embalagem defeituosa ou inadequada, que exponha o produto a contaminação e/ou deterioração. Validade mínima 8 meses.			
26.17	440	Unidade	Maionese, composto por água, óleo de soja, amido modificado de milho, açúcar, vinagre, sal, gema de ovo, suco de limão, acidulante ácido fosfórico, estabilizantes goma xantana e goma guar, conservador sorbato de potássio, aromatizantes, sequestrante EDTA cálcio dissódico, corante natural de páprica, corante sintético idêntico ao natural betacaroteno. Embalagem em pote plástico atóxico com tampa, contendo 500 gramas. Será considerada imprópria e será recusada a embalagem defeituosa ou inadequada, que exponha o produto a contaminação e/ou deterioração. Validade mínima 8 meses.			
26.18	210	Caixa	Maionese sachê, composto por óleo vegetal de soja, água, ovos pasteurizados, vinagre, sal amido modificado e outros ingredientes desde que mencionados. Embalagem em sachê, contendo 8 gramas. Embalagem secundária contendo 200 unidades. Será considerada imprópria e será recusada a embalagem defeituosa ou inadequada, que exponha o produto a contaminação e/ou deterioração. Validade mínima 8 meses.			
26.19	3.600	Lata	Milho verde com ervilha em conserva, composto por milho, ervilha, água e sal. Não deve conter glúten. Preparado a partir de grãos selecionados, e produzido em conformidade com a legislação vigente. Características físicas, químicas e biológicas e a embalagem deve seguir as normas de legislação correspondente. Acondicionado em lata de folha de flandres atóxica, contendo aproximadamente 200 gramas do produto drenado. Será considerada imprópria e será recusada a embalagem defeituosa ou inadequada, que exponha o produto a contaminação e/ou deterioração. Validade mínima 8 meses.			
26.20	800	KG	Molho de Tomates Frescos, composto de pedaços de tomate, sal e açúcar, apenas. isento de sujidades e outros materiais estranhos. Não conter glúten. Brix até 11°. Embalagem Primária: lata de folhas de flandres ou pouch flexível aluminizado, metalizado, termossoldado e perfeitamente lacrado, devidamente rotulado conforme legislação, contendo de 800 gramas a 2 quilos. Validade mínima de 8 meses.			
26.21	310	Frasco	Molho shoyo 150ml, composto de Água, sal, soja, açúcar, glicose, corante caramelo IV, realçador de sabor glutamato monossódico. Pode conter outros ingredintes desde que mencionados no rótulo do produto. Embalagem frasco plástico atóxico contendo 150 ml. Será considerada imprópria e será recusada a embalagem defeituosa ou inadequada, que exponha o produto a contaminação e/ou deterioração. Validade mínima 8 meses.			
26.22	310	Unidade	Molho inglês 150ml, composto de água, vinagre, açúcar, sal, molho de alho, condimento e especiarias, corante caramelo IV e realçador de sabor glutamato monossódico. Pode conter outros ingredintes desde que mencionados no rótulo do produto. Embalagem frasco plástico atóxico contendo 150 ml. Será considerada imprópria e será recusada a embalagem defeituosa ou inadequada, que exponha o produto a contaminação e/ou deterioração. Validade mínima 8 meses.			
26.23	260	Frasco	Mostarda, composto por água, vinagre, amido de milho, açúcar, sal, mostarda, óleo de soja, cúrcuma e sorbato de potássio (conservante), podendo conter outros ingredientes desde que mencionados.. Embalagem frasco plástico atóxico contendo 190 gramas. Será considerada imprópria e será recusada a embalagem defeituosa ou inadequada, que exponha o produto a contaminação e/ou deterioração. Validade mínima 8 meses.			
26.24	210	Caixa	Mostarda sachê, composto por água, vinagre, amido de milho, açúcar, sal, mostarda, óleo de soja, cúrcuma e sorbato de potássio (conservante), podendo conter outros ingredientes desde que mencionados. Embalagem em sachê, contendo 8 gramas. Embalagem secundária contendo 200 unidades. Será considerada imprópria e será recusada a embalagem defeituosa ou inadequada, que exponha o produto a contaminação e/ou deterioração. Validade mínima 8 meses.			

Prefeitura do Município da Estância Turística de Ribeirão Pires

ANEXO I - Planilha Estimativa de Quantidades

Processo n.º 1747/2021

Pregão Eletrônico n.º ____/2021

Item	Qtde. Anual	Unidade	DESCRIÇÃO DO PRODUTO	R\$ UNITÁRIO	TOTAL	MARCA
26.25	8.800	Unidade	Óleo de Soja, composto por óleo de soja refinado, 100% natural, não deve apresentar cheiro forte e intenso, mistura de outros óleos. Acondicionado em embalagem PET de 900 ml. Será considerada imprópria e será recusada a embalagem defeituosa ou inadequada, que exponha o produto a contaminação e/ou deterioração. Validade mínima 8 meses.			
26.26	680	Vidro	Palmito Tolete em conserva, composto por palmito de pupunha, água, sal, acidulante ácido cítrico. Embalagem pote de vidro com tampa, contendo 530 gramas. Será considerada imprópria e será recusada a embalagem defeituosa ou inadequada, que exponha o produto a contaminação e/ou deterioração. Validade mínima 6 meses.			
26.27	1.500	Lata	Patês pronto de frango composto por carne de frango, água, carne suína, óleo vegetal, amido de milho, proteína de soja, sal, açúcar, especiarias, polifosfato de sódio(estabilizante), glutamato monossódico (realçador de sabor), aromas naturais e nitrito de sódio(conservante). Embalagem em lata atóxica contendo 100 gramas. Será considerada imprópria e será recusada a embalagem defeituosa ou inadequada, que exponha o produto a contaminação e/ou deterioração. Validade mínima 8 meses.			
26.28	1.500	Lata	Patês pronto de presunto composto por Presunto, água, carne suína, carne de frango, banha, amido de milho, proteína de soja, sal, açúcar, especiarias, polifosfato de sódio (estabilizante), aromas naturais, glutamato monossódico (realçador de sabor), nitrito de sódio (conservantes) e carmin(corante). Embalagem em lata atóxica contendo 100 gramas. Será considerada imprópria e será recusada a embalagem defeituosa ou inadequada, que exponha o produto a contaminação e/ou deterioração. Validade mínima 8 meses.			
26.29	460	Lata	Pêssego em calda, composto por pêssego em metades, água e açúcar. Não contém glúten. Acondicionado em lata de folhas de flandres contendo 450 gramas. Será considerada imprópria e será recusada a embalagem defeituosa ou inadequada, que exponha o produto a contaminação e/ou deterioração. Validade mínima 8 meses.			
26.30	16	Caixa	Sal refinado iodado, em sachês, cloreto de sódio, iodado de potássio e anti-umectante. Embalagem em sachê individual contendo 0,8. Embalagem secundária contendo 2000 unidades. Será considerada imprópria e será recusada a embalagem defeituosa ou inadequada, que exponha o produto a contaminação e/ou deterioração. Validade mínima 8 meses.			
26.31	3.000	Pote	Tempero completo sem pimenta, composto de sal, alho, cebola, coentro, orégano, salsa, manjerona, cominho. Embalagem em pote plástico atóxico de 300 gramas. Será considerada imprópria e será recusada a embalagem defeituosa ou inadequada, que exponha o produto a contaminação e/ou deterioração. Validade mínima 8 meses.			
26.32	1.800	Quilo	Sal Refinado iodado, composto de cloreto de sódio, iodado de potássio e anti-umectante. Acondicionado em embalagem plástica atóxica contendo 1 kg. Será considerada imprópria e será recusada a embalagem defeituosa ou inadequada, que exponha o produto a contaminação e/ou deterioração. Validade mínima 8 meses.			
26.33	2.400	Lata	Sardinha com óleo de soja, composto por sardinhas, evisceradas e descabeçadas, água de constituição (ao próprio suco), óleo comestível e sal. Não contém glúten. Embalagem em lata hermeticamente fechada, contendo 125 gramas. Será considerada imprópria e será recusada a embalagem defeituosa ou inadequada, que exponha o produto a contaminação e/ou deterioração. Validade mínima 8 meses.			
26.34	250	Unidade	Vinagre de vinho tinto, composto por fermentado de vinho tinto, conservador metabissulfito de potássio – ins 224. Embalagem PET atóxico 750 ml. Será considerada imprópria e será recusada a embalagem defeituosa ou inadequada, que exponha o produto a contaminação e/ou deterioração. Validade mínima 8 meses.			
26.35	250	Unidade	Vinagre de álcool colorido, composto por água potável, fermentado acético de álcool, conservador metabissulfito de potássio – ins 224, podendo conter outros ingredientes desde que mencionados. Embalagem PET atóxico 750 ml. Será considerada imprópria e será recusada a embalagem defeituosa ou inadequada, que exponha o produto a contaminação e/ou deterioração. Validade mínima 8 meses.			
26.36	250	Unidade	Vinagre de maçã, por água potável, fermentado de maçã, conservador metabissulfito de potássio – ins 224, nutrientes, acetozym ds, mistura de açúcares, levedura, sais inorgânicos e oligo elementos. Embalagem PET atóxico 750 ml. Será considerada imprópria e será recusada a embalagem defeituosa ou inadequada, que exponha o produto a contaminação e/ou deterioração. Validade mínima 8 meses.			
			VALOR TOTAL LOTE 26:			
			LOTE 27			
27.1	2.200	Unidade	Chá diversos sabores em saches, composto por frutos e folhas secos de camomila, ou erva cidreira, ou erva doce, ou chá verde. Embalagem unitária sache contendo 1 grama cada, caixa contendo 10 sachês. Será considerada imprópria e será recusada a embalagem defeituosa ou inadequada, que exponha o produto a contaminação e/ou deterioração. Validade mínima 8 meses.			

Prefeitura do Município da Estância Turística de Ribeirão Pires

ANEXO I - Planilha Estimativa de Quantidades

Processo n.º 1747/2021

Pregão Eletrônico n.º ____/2021

Item	Qtde. Anual	Unidade	DESCRIÇÃO DO PRODUTO	R\$ UNITÁRIO	TOTAL	MARCA
27.2	1.200	Caixa	Chá mate tostado, composto por Folhas e talos de erva-mate tostados (ilex paraguayensis). Embalagem em caixa cartonada contendo 250 gramas. Será considerada imprópria e será recusada a embalagem defeituosa ou inadequada, que exponha o produto a contaminação e/ou deterioração. Validade mínima 8 meses.			
27.3	7.800	Unidade	Doce paçoca, composto açúcar, amendoim torrado e sal refinado, podendo conter outros ingredientes desde que mencionados. Embalado individualmente contendo 18 gramas á 70 gramas. Acondicionados em pote plástico atóxico. Será considerada imprópria e será recusada a embalagem defeituosa ou inadequada, que exponha o produto a contaminação e/ou deterioração. Validade mínima 6 meses.			
27.4	7.800	Unidade	Doce Pé de Moleque, composto por amendoim torrado e açúcar cristal. Embalado individualmente contendo 18 gramas á 70 gramas. Acondicionados em pote plástico atóxico. Será considerada imprópria e será recusada a embalagem defeituosa ou inadequada, que exponha o produto a contaminação e/ou deterioração. Validade mínima 6 meses.			
27.5	7.800	Unidade	Foundant de leite, composto por açúcar, xarope de glicose, leite integral reconstituído, soro de leite, amido de milho, sal, conservante sorbato de potássio, estabilizante citrato dissódico, regulador de acidez, bicarbonato de sódio e enzima lactase. Embalado individualmente contendo 18 gramas á 70 gramas. Acondicionados em pote plástico atóxico. Será considerada imprópria e será recusada a embalagem defeituosa ou inadequada, que exponha o produto a contaminação e/ou deterioração. Validade mínima 6 meses.			
27.6	460	Pote	Doce de leite pastoso, composto por leite pasteurizado integral e/ou leite em pó reconstituído, açúcar, concentrado proteico de soro, bicarbonato de sódio, conservador sorbato de potássio, estabilizante citrato de sódio e enzima lactase. Embalagem em pote plástico com tampa contendo 400 gramas. Será considerada imprópria e será recusada a embalagem defeituosa ou inadequada, que exponha o produto a contaminação e/ou deterioração. Validade mínima 6 meses.			
27.7	150	Pote	Geleia de uva. composta por suco de uva concentrado, açúcar, xarope de glucose, gelificante pectina cítrica, acidulante ácido cítrico e conservador sorbato de potássio, podendo conter outros ingredientes desde que mencionados. Não contém glúten. Pote de vidro atóxico com tampa, contendo 230 gramas. Será considerada imprópria e será recusada a embalagem defeituosa ou inadequada, que exponha o produto a contaminação e/ou deterioração. Validade mínima 6 meses.			
27.8	150	Pote	Geleia de morango, composta por morango, açúcar, xarope de glucose, gelificante pectina cítrica, acidulante ácido cítrico e conservador sorbato de potássio, podendo conter outros ingredientes desde que mencionados. Não contém glúten. Pote de vidro atóxico com tampa, contendo 230 gramas. Será considerada imprópria e será recusada a embalagem defeituosa ou inadequada, que exponha o produto a contaminação e/ou deterioração. Validade mínima 6 meses.			
27.9	150	Pote	Geleia de goiaba, composta por goiaba, açúcar, xarope de glucose, gelificante pectina cítrica, acidulante ácido cítrico e conservador sorbato de potássio, podendo conter outros ingredientes desde que mencionados. Não contém glúten. Pote de vidro atóxico com tampa, contendo 230 gramas. Será considerada imprópria e será recusada a embalagem defeituosa ou inadequada, que exponha o produto a contaminação e/ou deterioração. Validade mínima 6 meses.			
27.10	175	Caixa	Geleia em sachês, sabores diversos: uva, maçã, morango, pêssego e goiaba. Composta por açúcar, polpa de fruta, espessante pectina, acidulante, conservador sorbato de potássio e aromatizantes idênticos ao natural, podendo conter outros ingredientes desde que mencionados. Embalagem individual contendo 15 gramas. Caixa com 144 unidades. Será considerada imprópria e será recusada a embalagem defeituosa ou inadequada, que exponha o produto a contaminação e/ou deterioração. Validade mínima 6 meses.			
27.11	5	Pote	MEL - O mel é um elemento produzido pelas abelhas a partir do néctar das flores, ou das secreções provenientes das partes vivas das plantas que elas recolhem. Embalagem pote ou frasco plástico atóxico, com tampa, contendo 500 gramas. Será considerada imprópria e será recusada a embalagem defeituosa ou inadequada, que exponha o produto a contaminação e/ou deterioração. Validade mínima 12 meses.			
			VALOR TOTAL LOTE 27:			
			LOTE 28			
28.1	325	Lata	Cereal Integral, composto por cereais (91%): Farinha de trigo integral, Farinha de trigo enriquecida com ferro e ácido fólico, farinha de cevada, farinha de aveia, açúcar, fibra alimentar (inulina), sal, ferro (fumarato ferroso) e estabilizante (fosfato dipotássico). Embalagem em lata metalizada atóxica, com tampa, contendo 400 gramas. Será considerada imprópria e será recusada a embalagem defeituosa ou inadequada, que exponha o produto a contaminação e/ou deterioração. Validade mínima 4 meses.			

Prefeitura do Município da Estância Turística de Ribeirão Pires

ANEXO I - Planilha Estimativa de Quantidades

Processo n.º 1747/2021

Pregão Eletrônico n.º ____/2021

Item	Qtde. Anual	Unidade	DESCRIÇÃO DO PRODUTO	R\$ UNITÁRIO	TOTAL	MARCA
28.2	1.100	Lata	Composto Lácteo com óleos vegetais, composto por leite parcialmente desnatado, soro de leite desproteínizado desmineralizado, maltodextrina, soro de leite em pó, óleo de milho, lactose, óleo de canola com baixo teor erúico, fruto-oligossacarídeos, oleína de palma, inulina, cálcio (carbonato de cálcio), vitamina C (Ácido l-ascórbico), ferro (sulfato ferroso), zinco (sulfato de zinco), vitamina E (acetato de DL-α-tocoferila), niacina (nicotinamida), Ácido pantotênico (D-pantotenato de cálcio), vitamina B1 (tiamina mononitrato), vitamina B6 (cloridrato de piridoxina), vitamina a (acetato de retinila), vitamina B2 (riboflavina), selênio (selenito de sódio), Ácido fólico (Ácido N-pteróil-l-glutâmico), vitamina K (fitomenadiona), biotina (D-biotina), vitamina D (colecalfiferol), vitamina B12 (cianocobalamina), emulsificante lecitina de soja e regulador de acidez hidróxido de potássio. Acondicionado em lata metalizada atóxica com tampa, contendo 400 gramas. Será considerada imprópria e será recusada a embalagem defeituosa ou inadequada, que exponha o produto a contaminação e/ou deterioração. Validade mínima 8 meses.			
28.3	430	Lata	Fórmula infantil (0 a 6 meses), composto por soro de leite desmineralizado*, lactose, oleína de palma, leite desnatado*, galacto-oligossacarídeos, óleo de palmiste, óleo de canola com baixo teor erúico, óleo de milho, minerais (citrato de cálcio, cloreto de magnésio, cloreto de cálcio, citrato de potássio, fosfato de sódio dibásico, cloreto de sódio, sulfato ferroso, sulfato de zinco, sulfato de cobre, sulfato de manganês, iodeto de potássio e selenato de sódio), fruto-oligossacarídeos, óleo de peixe, L-fenilalanina, vitaminas (L-ascorbato de sódio, mio-inositol, acetato de DL-α-tocoferila, bitartrato de colina, nicotinamida, D-pantotenato de cálcio, tiamina mononitrato, acetato de retinila, cloridrato de piridoxina, riboflavina, ácido N-pteróil-L-glutâmico, filoquinona, D-biotina, colecalfiferol e cianocobalamina), óleo de Mortierella alpina, óleo de girassol, nucleotídeos (maltodextrina, citidina 5-monofosfato, sal dissódico de uridina 5-monofosfato, adenosina 5-monofosfato, sal dissódico de guanosina 5-monofosfato), taurina, L-histidina, L-carnitina, emulsificante lecitina de soja, reguladores de acidez hidróxido de potássio e ácido cítrico. Embalagem em lata metalizada atóxica com tampa, contendo 800 gramas. Será considerada imprópria e será recusada a embalagem defeituosa ou inadequada, que exponha o produto a contaminação e/ou deterioração. Validade mínima 8 meses.			
28.4	430	Lata	Fórmula infantil (6 a 12 meses), composto por soro de leite desmineralizado*, lactose, leite desnatado*, oleína de palma, maltodextrina, galacto-oligossacarídeos, óleo de palmiste, óleo de canola com baixo teor erúico, óleo de milho, minerais (citrato de cálcio, fosfato de potássio dibásico, cloreto de magnésio, fosfato de sódio dibásico, cloreto de cálcio, fosfato de cálcio dibásico, cloreto de potássio, sulfato ferroso, sulfato de zinco, sulfato de cobre, iodeto de potássio e selenato de sódio), fruto-oligossacarídeos, óleo de peixe, vitaminas (L-ascorbato de sódio, acetato de DL-α-tocoferila, D-pantotenato de cálcio, nicotinamida, tiamina mononitrato, acetato de retinila, cloridrato de piridoxina, riboflavina, ácido N-pteróil-L-glutâmico, filoquinona, D-biotina, colecalfiferol e cianocobalamina), L-fenilalanina, L-histidina, óleo de Mortierella alpina, nucleotídeos (maltodextrina, citidina 5-monofosfato, sal dissódico de uridina 5-monofosfato, adenosina 5-monofosfato, sal dissódico de guanosina 5-monofosfato), óleo de girassol, emulsificante lecitina de soja e reguladores de acidez ácido cítrico e hidróxido de potássio. Embalagem em lata metalizada atóxica com tampa, contendo 800 gramas. Será considerada imprópria e será recusada a embalagem defeituosa ou inadequada, que exponha o produto a contaminação e/ou deterioração. Validade mínima 8 meses.			
28.5	320	Lata	Fórmula infantil (a partir do 10º mês), composto por soro de leite desmineralizado*, oleína de palma, maltodextrina, lactose, leite desnatado*, óleo de canola com baixo teor erúico, galacto-oligossacarídeos, óleo de girassol, sais minerais (citrato de cálcio, fosfato de potássio dibásico, fosfato de sódio dibásico, fosfato de cálcio dibásico, cloreto de magnésio, cloreto de cálcio, cloreto de potássio, sulfato ferroso, sulfato de zinco, sulfato de cobre, iodeto de potássio e selenato de sódio), fruto-oligossacarídeos, óleo de peixe, vitaminas (L-ascorbato de sódio, acetato de DL-α-tocoferila, D-pantotenato de cálcio, nicotinamida, tiamina mononitrato, acetato de retinila, cloridrato de piridoxina, riboflavina, ácido N-pteróil-L-glutâmico, filoquinona, D-biotina, colecalfiferol e cianocobalamina), óleo de Mortierella alpina, L-fenilalanina, L-histidina, nucleotídeos (citidina 5-monofosfato, sal dissódico de uridina 5-monofosfato, adenosina 5-monofosfato e sal dissódico de guanosina 5-monofosfato), emulsificante lecitina de soja e reguladores de acidez ácido cítrico e hidróxido de potássio. Embalagem em lata metalizada atóxica com tampa, contendo 800 gramas. Será considerada imprópria e será recusada a embalagem defeituosa ou inadequada, que exponha o produto a contaminação e/ou deterioração.			
28.6	2.300	Pacote	Leite em pó Integral. O produto poderá ser adicionado de vitaminas e minerais e lecitina de soja. Com registro no ministério da agricultura SIF/DIPOA. Informação nutricional mínima na porção de 26 gramas: Valor energético 127 kcal, carboidratos 9,3 g, proteínas 6,2 g, gorduras totais 6,8 g, cálcio 270 mg. Embalagem primária metalizada, atóxica, resistente, com 800g a 1000g de peso líquido, Rotulada conforme a legislação vigente. Validade mínima de 08 meses.			
			VALOR TOTAL LOTE 28:			
			LOTE 29			

Prefeitura do Município da Estância Turística de Ribeirão Pires

ANEXO I - Planilha Estimativa de Quantidades

Processo n.º 1747/2021

Pregão Eletrônico n.º ____/2021

Item	Qtde. Anual	Unidade	DESCRIÇÃO DO PRODUTO	R\$ UNITÁRIO	TOTAL	MARCA
29.1	200	Pacote	Biscoito amanteigado com goiabada composto por farinha de trigo com ferro e ácido fólico, açúcar cristal, gordura vegetal, goiabada (polpa de goiaba, açúcar, açúcar líquido, e acidulante ácido cítrico), água, amido de milho, ovo integral, soro de leite em pó, açúcar invertido, pirofosfato ácido de sódio, bicarbonato de sódio, sal, lecitina de soja e aroma de manteiga. Embalagem pacote atóxico contendo até 500 gramas. Será considerada imprópria e será recusada a embalagem defeituosa ou inadequada, que exponha o produto a contaminação e/ou deterioração. Validade mínima 8 meses.			
29.2	200	Pacote	Biscoito amanteigado com nata e uva composto por farinha de trigo com ferro e ácido fólico, açúcar cristal, gordura vegetal, recheio de uva (polpa de uva, açúcar, açúcar líquido, e acidulante ácido cítrico), ovo integral, soro de leite em pó, açúcar invertido, pirofosfato ácido de sódio, bicarbonato de sódio, sal, aroma de nata, lecitina de soja e gordura em pó. Embalagem pacote atóxico contendo até 500 gramas. Será considerada imprópria e será recusada a embalagem defeituosa ou inadequada, que exponha o produto a contaminação e/ou deterioração. Validade mínima 8 meses.			
29.3	200	Pacote	Biscoito amanteigado com doce de leite composto por farinha de trigo com ferro e ácido fólico, açúcar cristal, gordura vegetal, recheio de doce de leite, ovo integral, soro de leite em pó, açúcar invertido, pirofosfato ácido de sódio, bicarbonato de sódio, sal, aroma de três leites, lecitina de soja e gordura em pó. Embalagem pacote atóxico contendo até 500 gramas. Será considerada imprópria e será recusada a embalagem defeituosa ou inadequada, que exponha o produto a contaminação e/ou deterioração. Validade mínima 8 meses.			
29.4	2.800	Pacote	Biscoito salgado tipo cream cracker, composto por farinha de trigo enriquecida com ferro e ácido fólico, gordura vegetal, açúcar invertido, açúcar, sal, emulsificante lecitina de soja, fermento químico bicarbonato de sódio, fermento biológico seco, acidulante ácido láctico e enzimas. Embalagem pacote plástico atóxico contendo 400 gramas. Será considerada imprópria e será recusada a embalagem defeituosa ou inadequada, que exponha o produto a contaminação e/ou deterioração. Validade mínima 8 meses.			
29.5	920	Pacote	Biscoito salgado tipo cream cracker integral, composto farinha de trigo enriquecida com ferro e ácido fólico, farelo de trigo, gordura vegetal de palma, fécula de mandioca ou amido, sal, açúcar invertido, fermento químico, melhorador de farinha, podendo ainda conter outros ingredientes desde que mencionados. Não deverá conter gorduras trans. Sem Lactose. Deve ser fabricado a partir de matérias primas sãs e limpas, devendo ser crocantes, levemente salgados, sem corantes, não podendo estar úmidos, fermentados ou rançosos. Embalagem primária: BOPP com peso de 350 á 400 gramas, rotuladas conforme legislação vigente. Será considerada imprópria e será recusada a embalagem defeituosa ou inadequada, que exponha o produto a contaminação e/ou deterioração. Validade mínima 8 meses.			
29.6	1.000	Pacote	Biscoito doce chocolate e malte, composto por composto de farinha de trigo enriquecida com ferro e ácido fólico, açúcar cristal, água, cacau em pó, açúcar invertido, soro de leite em pó desmineralizado, corante caramelo, extrato de malte, bicarbonato de amônio, bicarbonato de sódio, pirofosfato ácido de sódio, sal, gordura em pó emulsionada, aroma idêntico ao natural de cacau com baunilha e lecitina de soja. Embalado em pacote atóxico contendo 500 gramas, reembalado: em caixas devidamente rotulada conforme legislação vigente. Será considerada imprópria e será recusada a embalagem defeituosa ou inadequada, que exponha o produto a contaminação e/ou deterioração. Validade mínima 8 meses.			
29.7	1.000	Pacote	Biscoito doce leite e soja, composto de farinha de trigo enriquecida com ferro e ácido fólico, açúcar cristal, água, ovo, farinha de soja, soro de leite desnatado em pó desmineralizado, açúcar invertido, pirofosfato ácido de sódio, bicarbonato de sódio, sal, gordura em pó emulsificada, aroma idêntico ao natural, de três leites e lecitina de soja em pó. Embalado em pacote atóxico contendo 500 gramas, reembalado: em caixas devidamente rotulada conforme legislação vigente. Será considerada imprópria e será recusada a embalagem defeituosa ou inadequada, que exponha o produto a contaminação e/ou deterioração. Validade mínima 8 meses.			
29.8	1.000	Pacote	Biscoito doce polvilho e coco, composto de farinha de trigo enriquecida com ferro e ácido fólico, açúcar cristal, água, fécula de mandioca, amido de milho, ovo, açúcar invertido, coco refinado desidratado, bicarbonato de amônio, bicarbonato de sódio, pirofosfato ácido de sódio, sal, gordura em pó emulsificada e lecitina de soja em pó. Embalado em pacote atóxico contendo 500 gramas, reembalado: em caixas devidamente rotulada conforme legislação vigente. Será considerada imprópria e será recusada a embalagem defeituosa ou inadequada, que exponha o produto a contaminação e/ou deterioração. Validade mínima 8 meses.			

Prefeitura do Município da Estância Turística de Ribeirão Pires

ANEXO I - Planilha Estimativa de Quantidades

Processo n.º 1747/2021

Pregão Eletrônico n.º ____/2021

Item	Qtde. Anual	Unidade	DESCRIÇÃO DO PRODUTO	R\$ UNITÁRIO	TOTAL	MARCA
29.9	860	Pacote	Biscoito Integral tipo Maria Babaçu, composto de Biscoito maria integral sabor babaçu, composto por farinha de trigo integral, farinha de trigo enriquecida com ferro e ácido fólico, açúcar, gordura vegetal de palma, farinha de babaçu, amido de milho, sal, aromatizante, emulsificante lecitina de soja, fermentos químicos bicarbonato de amônio e bicarbonato de sódio e melhorador de farinha metabissulfito de sódio. Contém glúten. Não contém lactose. Embalagem primária: pacote atóxico contendo até 400 gramas rotuladas conforme legislação vigente. Será considerada imprópria e será recusada a embalagem defeituosa ou inadequada, que exponha o produto a contaminação e/ou deterioração. Validade mínima 8 meses.			
29.10	2.600	Pacote	Biscoito tipo Maria, composto de farinha de trigo enriquecida com ferro e ácido fólico, açúcar, gordura vegetal, creme de milho, açúcar invertido, sal, fermentos químicos (bicarbonato de amônio e bicarbonato de sódio), acidulante ácido láctico, melhorador de farinha protease (ins 1101 i) e aromatizante. Embalagem primária: pacote atóxico contendo 400 gramas rotuladas conforme legislação vigente. Será considerada imprópria e será recusada a embalagem defeituosa ou inadequada, que exponha o produto a contaminação e/ou deterioração. Validade mínima 8 meses.			
29.11	139	Caixa	Biscoito tipo Maria em saches, composto por farinha de trigo enriquecida com ferro e ácido fólico, açúcar, gordura vegetal, açúcar invertido, amido, sal, fermentos químicos bicarbonato de amônio e bicarbonato de sódio e pirofosfato ácido de sódio), estabilizante lecitina de soja, melhorador de farinha protease e aromatizantes. Contém glúten. Embalagem individual metalizada atóxica contendo de 8 a 11 gramas. Caixa com 180 unidades. Será considerada imprópria e será recusada a embalagem defeituosa ou inadequada, que exponha o produto a contaminação e/ou deterioração. Validade mínima 8 meses.			
29.12	1.100	Pacote	Biscoito Wafer, sabor chocolate, composto de açúcar, gordura, vegetal, farinha de trigo enriquecida com ferro e ácido fólico, cacau em pó, amido, óleo de milho, sal, emulsificante: lecitina de soja, aromatizante e fermento químico: bicarbonato de sódio. Embalagem pacote atóxico contendo 140 gramas. Será considerada imprópria e será recusada a embalagem defeituosa ou inadequada, que exponha o produto a contaminação e/ou deterioração. Validade mínima 8 meses.			
29.13	1.100	Pacote	Biscoito Wafer sabor morango, açúcar, gordura vegetal, farinha de trigo enriquecida com ferro e ácido fólico, amido, óleo de milho, sal, flocos de morango, emulsificante: lecitina de soja, aromatizante, fermento químico: bicarbonato de sódio, acidulante: ácido cítrico e corante natural: carmim. Será considerada imprópria e será recusada a embalagem defeituosa ou inadequada, que exponha o produto a contaminação e/ou deterioração. Validade mínima 8 meses.			
29.14	630	Pacote	Biscoito Maria Chocolate Integral, composto por farinha de trigo integral, farinha de trigo enriquecida com ferro e ácido fólico, açúcar, gordura vegetal de palma, amido de milho, açúcar invertido, cacau em pó, sal, aromatizante, emulsificante lecitina de soja, fermentos químicos bicarbonato de amônio e bicarbonato de sódio, melhorador de farinha metabissulfito de sódio, corante de caramelo IV, contém glúten. Não contém lactose. Embalado em pacote plástico atóxico contendo 400 gramas. Será considerada imprópria e será recusada a embalagem defeituosa ou inadequada, que exponha o produto a contaminação e/ou deterioração. Validade mínima 8 meses.			
29.15	2.800	Pacote	Bolacha salgada tipo água e sal, composto por farinha de trigo enriquecida com ferro e ácido fólico. Gordura vegetal, açúcar invertido, açúcar, sal, emulsificante lecitina de soja, fermento químico bicarbonato de sódio, fermento biológico seco, acidulante ácido láctico e enzimas. Embalagem pacote plástico atóxico contendo 400 gramas. Será considerada imprópria e será recusada a embalagem defeituosa ou inadequada, que exponha o produto a contaminação e/ou deterioração. Validade mínima 8 meses.			
29.16	800	Pacote	Bolacha salgada tipo água e sal sem lactose, composto por farinha de trigo enriquecida com ferro e ácido fólico, gordura vegetal de palma, açúcar, sal, açúcar invertido e amido de milho, fermentos químicos bicarbonato de amônio e bicarbonato de sódio, fermento biológico, estabilizante lecitina de soja e aromatizantes. Embalagem em pacote atóxico contendo 400 gramas. Será considerada imprópria e será recusada a embalagem defeituosa ou inadequada, que exponha o produto a contaminação e/ou deterioração. Validade mínima 8 meses.			
29.17	139	Caixa	Bolacha salgada tipo água em saches, composto por farinha de trigo enriquecida com ferro e ácido fólico, gordura vegetal, açúcar invertido, açúcar, sal, fermentos químicos, emulsificante lecitina de soja, fermento biológico seco, acidulante ácido láctico e enzimas. Contém glúten. Contém lactose. Embalagem individual metalizada atóxica contendo de 8 a 11 gramas. Será considerada imprópria e será recusada a embalagem defeituosa ou inadequada, que exponha o produto a contaminação e/ou deterioração. Validade mínima 8 meses. Caixa com aproximadamente 180 unidades.			

Prefeitura do Município da Estância Turística de Ribeirão Pires

ANEXO I - Planilha Estimativa de Quantidades

Processo n.º 1747/2021

Pregão Eletrônico n.º ____/2021

Item	Qtde. Anual	Unidade	DESCRIÇÃO DO PRODUTO	R\$ UNITÁRIO	TOTAL	MARCA
29.18	3.500	Pacote	Bolacha doce maisena, farinha de trigo enriquecida com ferro e ácido fólico, fécula de mandioca ou amido, gordura vegetal, açúcar invertido, sal, fermentos químicos, emulsificante lecitina de soja, melhorador de farinha e aromatizante. Não deverá conter gorduras trans. Deve ser fabricado a partir de matérias primas sãs e limpas, devendo ser crocantes, levemente doces, não podendo estar úmidos, fermentados ou rançosos. Embalagem primária: pacote atóxico contendo 400 gramas rotuladas conforme legislação vigente. Será considerada imprópria e será recusada a embalagem defeituosa ou inadequada, que exponha o produto a contaminação e/ou deterioração. Validade mínima 8 meses.			
29.19	61	Caixa	Biscoito Tipo Maisena, composto por farinha de trigo enriquecida com ferro e ácido fólico, açúcar, gordura vegetal, açúcar invertido, amido, farinha de rosca, extrato de malte, sal, vitaminas: b1, b2, niacina, b6 e a, emulsificante: lecitina de soja, fermentos químicos: bicarbonato de amônio e bicarbonato de sódio, aromatizantes e melhorador de farinha: metabissulfito de sódio. Contém glúten. Informação nutricional mínima na porção de 9 gramas: valor energético 35 kcal, carboidratos 5,2 g, proteínas 0,7 g. Embalagem individual metalizada atóxica contendo de 9 a 11 g. Caixa com 410 unidades. Rotulado de acordo com a legislação vigente. Validade mínima de 08 meses.			
29.20	1.200	Pacote	Bolacha Recheada sabor Chocolate, composto de farinha de trigo enriquecida com ferro e ácido fólico, recheio sabor chocolate [açúcar, gordura vegetal, cacau em pó, soro de leite, licor de cacau, permeado de soro de leite, amido, aromatizantes e emulsificantes: lecitina de soja (ins 322) e triestearato de sorbitana (ins 492)], açúcar, gordura vegetal, açúcar invertido, farinha de rosca, carbonato de cálcio, sal, vitaminas: b1, b2, niacina, b6 e a, fermentos químicos: bicarbonato de amônio (ins 503ii) e bicarbonato de sódio (ins 500ii), emulsificante: lecitina de soja (ins 322) e aromatizante. contém glúten. Embalagem em pacote atóxico contendo 140 gramas. Será considerada imprópria e será recusada a embalagem defeituosa ou inadequada, que exponha o produto a contaminação e/ou deterioração. Validade mínima 8 meses.			
29.21	1.200	Pacote	Bolacha Recheada sabor Morango, composto de farinha de trigo enriquecida com ferro e ácido fólico, recheio sabor morango [açúcar, gordura vegetal, soro de leite, permeado de soro de leite, amido, preparado de morango em pó (suco de morango, açúcar, farinha de trigo enriquecida com ferro e ácido fólico, maltodextrina, dextrina, amido, glicose, emulsificante: lecitina de soja (ins 322), acidulante: ácido cítrico (ins 330), corante natural: carmim (ins 120) e aromatizante), emulsificantes: lecitina de soja (ins 322) e triestearato de sorbitana (ins 492), aromatizante, corante natural: carmim (ins 120) e acidulante: ácido cítrico (ins 330)], açúcar, gordura vegetal, açúcar invertido, cacau em pó, carbonato de cálcio, farinha de rosca, sal, vitaminas: b1, b2, niacina, b6 e a, corante caramelo iv – processo sulfito-amônia (ins 150d), fermentos químicos: bicarbonato de sódio (ins 500ii) e bicarbonato de amônio (ins 503ii) e emulsificante: lecitina de soja (ins 322). Embalagem em pacote atóxico contendo 140 gramas. Será considerada imprópria e será recusada a embalagem defeituosa ou inadequada, que exponha o produto a contaminação e/ou deterioração. Validade mínima 8 meses.			
			VALOR TOTAL LOTE 29:			
			LOTE 30			
30.1	2.300	Quilo	Polpa de frutas diversos sabores: maracujá, morango, uva, abacaxi, manga). Embalagem contendo de 100 gramas a 1 kg. Produto deve ser pasteurizado e envasado em embalagens plásticas adequadas e mantidos congelados durante o transporte. Não poderá apresentar conservadores. Deverá ser registrado no Ministério da Agricultura. Será considerada imprópria e será recusada a embalagem defeituosa ou inadequada, que exponha o produto a contaminação e/ou deterioração. Validade mínima 8 meses.			
30.2	5.200	Unidade	Refresco em pó, diversos sabores: laranja, limão, uva, maracujá. Composto de açúcar, aromas naturais, acidulantes e outros ingredientes desde que mencionados. Embalagem envelope contendo 200 gramas. Será considerada imprópria e será recusada a embalagem defeituosa ou inadequada, que exponha o produto a contaminação e/ou deterioração. Validade mínima 8 meses.			
30.3	1.800	Litros	Refrigerante diversos sabores: guaraná, cola, laranja, limão. Composto de Água gaseificada (guaraná, cola, uva, laranja, limão), açúcar, extrato de noz de cola, cafeína, corante caramelo IV, acidulante INS 338 e aromas naturais, podendo conter outros ingredientes desde que mencionados. Embalagem garrafa plástica atóxica de 2 litros. Será considerada imprópria e será recusada a embalagem defeituosa ou inadequada, que exponha o produto a contaminação e/ou deterioração. Validade mínima 8 meses.			

Prefeitura do Município da Estância Turística de Ribeirão Pires

ANEXO I - Planilha Estimativa de Quantidades

Processo n.º 1747/2021

Pregão Eletrônico n.º ____/2021

Item	Qtde. Anual	Unidade	DESCRIÇÃO DO PRODUTO	R\$ UNITÁRIO	TOTAL	MARCA
30.4	420	Litro	Xarope de groselha, composto por açúcar, água, aroma artificial de groselha, corantes artificiais ins 123 e ins 124, acidulantes ins 330 e ins 270 e conservante ins 211. não contém glúten. Garrafa plástica atóxica contendo 1 Litro. Será considerada imprópria e será recusada a embalagem defeituosa ou inadequada, que exponha o produto a contaminação e/ou deterioração. Validade mínima 8 meses.			
			VALOR TOTAL LOTE 30:			
			LOTE 31			
31.1	570	Unidade	Amido de milho, acondicionado em pacotes atóxicos de 500 gramas, devidamente rotulada conforme legislação vigente. O amido de milho deve ser fabricado a partir de matérias primas sãs e limpas, isenta de matéria terrosa e parasitas, não podendo estar úmido, fermentado ou rançoso. Sob a forma de pó, devem produzir ligeira crepitação quando comprimidos entre os dedos. Será considerada imprópria e será recusada a embalagem defeituosa ou inadequada, que exponha o produto a contaminação e/ou deterioração. Validade mínima 6 meses.			
31.2	520	Unidade	Aveia em flocos finos, produto resultante da moagem de grãos de aveia após limpeza e classificação. Fabricado a partir de matérias primas sãs e limpas, isenta de matéria terrosa e parasitas, não podendo estar úmido, fermentado ou rançoso. Embalagem primária atóxica e perfeitamente vedada contendo de aproximadamente 200 gramas do produto. Será considerada imprópria e será recusada a embalagem defeituosa ou inadequada, que exponha o produto a contaminação e/ou deterioração. Validade mínima 4 meses.			
31.3	650	Quilo	Canjica branca cozida, composta por grãos de canjica branca e água, sem aditivos. Não deve conter glúten. Embalagem primária: pacote flexível metalizado próprio para alimentos, termossoldado e perfeitamente lacrado, devidamente rotulado conforme legislação, contendo até 2 quilos. Reembalado em caixa de papelão reforçada e resistente, lacrada e identificada. Será considerada imprópria e será recusada a embalagem defeituosa ou inadequada, que exponha o produto a contaminação e/ou deterioração. Validade mínima 12 meses.			
31.4	150	Quilo	Flocos de Milho Natural em Cereais - laminado e tostado, produzido com milho, com o acréscimo de vitaminas e minerais, lecitina de soja. O produto deve conter no mínimo 2,5 g de proteína na porção de 30 gramas. Isento de glúten. Embalagem pacote atóxico contendo de 2kg a 4 kg. Rotulado conforme legislação vigente. Validade mínima de 8 meses.			
31.5	1.200	Quilo	Farinha de mandioca torrada, grupo seca, classe fina, tipo 1. Acondicionada em pacote plástico atóxico contendo 500g. Prazo de validade mínimo de 4 meses a partir da entrega.			
31.6	150	Quilo	Farinha de milho, deverá ser fabricada a partir de matérias primas sãs e limpas, isentas de matérias terrosas e parasitas. Não poderá estar úmida, fermentada ou rançosa. Embalagem: pacote plástico resistente com peso líquido de 500g (quinhentos gramas) ou 01 kg (um quilograma). Será considerada imprópria e será recusada a embalagem defeituosa ou inadequada, que exponha o produto a contaminação e/ou deterioração. Validade mínima 4 meses.			
31.7	160	Kg	Farinha de rosca, produto obtido basicamente pela mistura de farinha de trigo, água, sal e fermento. deverá ser embalado em pacotes com 1 kg. Será considerada imprópria e será recusada a embalagem defeituosa ou inadequada, que exponha o produto a contaminação e/ou deterioração. Validade mínima 4 meses.			
31.8	3.700	Quilo	Farinha de Trigo Especial com fermento, Farinha de trigo especial com fermento – composta por farinha de trigo, ferro, ácido fólico e fermento químico (bicarbonato de sódio, fosfato ácido de alumínio e sódio). Características: o produto deverá ser fabricado a partir de matérias primas sãs e limpas, isenta de matéria terrosa e parasitas, não podendo estar úmido, fermentado e rançoso. Características organolépticas: aparência: uniforme e sem grumos; cor: branco, com leves tons de amarelo, marrom ou cinza conforme o trigo de origem; odor: próprio; sabor: próprio. Embalado em pacote plástico aluminizado, atóxico, contendo 1 quilo. Devidamente rotulado conforme a legislação vigente. Será considerada imprópria e será recusada a embalagem defeituosa ou inadequada, que exponha o produto a contaminação e/ou deterioração. Validade mínima 4 meses.			
31.9	690	Unidade	Farinha láctea, composto por Farinha de trigo enriquecida com ferro e ácido fólico, leite em pó integral, açúcar, lecitina de soja, extrato de malte, aromatizante, sal, vitaminas e minerais. Embalagem em lata metalizada com tampa, contendo 230 gramas. Será considerada imprópria e será recusada a embalagem defeituosa ou inadequada, que exponha o produto a contaminação e/ou deterioração. Validade mínima 4 meses.			

Prefeitura do Município da Estância Turística de Ribeirão Pires

ANEXO I - Planilha Estimativa de Quantidades

Processo n.º 1747/2021

Pregão Eletrônico n.º ____/2021

Item	Qtde. Anual	Unidade	DESCRIÇÃO DO PRODUTO	R\$ UNITÁRIO	TOTAL	MARCA
31.10	600	Unidade	Farofa temperada, composto de farinha de mandioca, óleos vegetais, alho, sal, colorífico (farinha de milho enriquecida com ferro e ácido fólico, óleo vegetal de soja e corante natural urucum), cebola, pimenta-do-reino preta, aromatizante e realçador sabor glutamato monossódico. Não deverá conter glúten. Pacote de 500 gramas. Será considerada imprópria e será recusada a embalagem defeituosa ou inadequada, que exponha o produto a contaminação e/ou deterioração. Validade mínima 6 meses.			
31.11	150	Quilo	Fermento em pó biológico seco, produto obtido de culturas puras de leveduras (saccharomyces crevisae) e monoestearato de sorbitana (agente de reidratação), não deverá conter glúten, por procedimento tecnológico adequado ao emprego para dar sabor próprio e aumentar o volume e a porosidade dos produtos, empregado no preparo de pães e certos tipos de biscoitos e produtos afins de confeitaria. Embalagem de 100 gramas. Será considerada imprópria e será recusada a embalagem defeituosa ou inadequada, que exponha o produto a contaminação e/ou deterioração. Validade mínima 30 dias.			
31.12	350	Unidade	Fermento em pó químico, produto obtido da homogeneização matéria primas (fécula de mandioca ou amido de milho, fosfato monocalcico, carbonato de cálcio e bicarbonato de sódio) homogeneizadas e produzidas em um duto fechado. Essas substâncias químicas pela influência do calor e/ou umidade, produz desprendimento gasoso capaz de expandir massas elaboradas com farinhas, amido ou féculas, aumentando-lhes o volume e a porosidade. A embalagem do produto deverá ser pote plástico com tampa, contendo peso líquido de 250 g (duzentos e cinquenta gramas). Será considerada imprópria e será recusada a embalagem defeituosa ou inadequada, que exponha o produto a contaminação e/ou deterioração. Validade mínima 4 meses.			
31.13	1.600	Quilo	Fubá de Milho Mimoso enriquecido com ferro e ácido fólico. Embalagem primária: plástica atóxica com 500 g. Rotulada conforme legislação vigente e reembalado em fardos de material resistente. Validade mínima de 4 meses.			
31.14	200	Quilo	Milho para pipoca, composto por milho classe amarelo, embalado em pacotes contendo 500g do produto. Será considerada imprópria e será recusada a embalagem defeituosa ou inadequada, que exponha o produto a contaminação e/ou deterioração. Validade mínima 6 meses.			
31.15	150	Quilo	Polvilho para tapioca, composta por fécula de mandioca. Embalagem contendo 500 gramas. Será considerada imprópria e será recusada a embalagem defeituosa ou inadequada, que exponha o produto a contaminação e/ou deterioração. Validade mínima 6 meses.			
31.16	110	Quilo	Trigo para quibe. Embalagem contendo 500 gramas. Será considerada imprópria e será recusada a embalagem defeituosa ou inadequada, que exponha o produto a contaminação e/ou deterioração. Validade mínima 6 meses.			
			VALOR TOTAL LOTE 31:			
			LOTE 32			
32.1	2.500	Pacote	Macarrão com ovos tipo ave maria, composto por sêmola de trigo enriquecida com ferro e ácido fólico e ovos pasteurizados, podendo conter outros ingredientes permitidos na legislação. Embalagem primária: sacos de polietileno atóxico, contendo de 500 gramas, devidamente lacrado e rotulado conforme legislação vigente. Será considerada imprópria e será recusada a embalagem defeituosa ou inadequada, que exponha o produto a contaminação e/ou deterioração. Prazo de validade mínimo de 12 meses no ato da entrega.			
32.2	3.600	Pacote	Macarrão espaguete, composto por sêmola de trigo enriquecida com ferro e ácido fólico e ovos pasteurizados, podendo conter outros ingredientes permitidos na legislação. Embalagem primária: sacos de polietileno atóxico, contendo de 500 gramas, devidamente lacrado e rotulado conforme legislação vigente. Será considerada imprópria e será recusada a embalagem defeituosa ou inadequada, que exponha o produto a contaminação e/ou deterioração. Prazo de validade mínimo de 12 meses no ato da entrega.			
32.3	2.200	Pacote	Macarrão instantâneo tipo miojo, diversos sabores: galinha, carne, feijão, tomate. Composto por Farinha de trigo enriquecida com ferro e ácido fólico, gordura vegetal, sal, estabilizante goma guar, reguladores de acidez carbonato de potássio e carbonato de sódio e corante sintético idêntico ao natural betacaroteno. Os ingredientes do tempero devem ser: Sal, maltodextrina, açúcar, alho, cebola, óleo vegetal de soja, cúrcuma, salsa, pimenta branca, realçadores de sabor (glutamato monossódico e inosinato de sódio), aromatizantes, antiúmectante (dióxido de silício) e corantes. Podem conter outros ingredientes desde que mencionados. Será considerada imprópria e será recusada a embalagem defeituosa ou inadequada, que exponha o produto a contaminação e/ou deterioração. Prazo de validade mínimo de 12 meses no ato da entrega.			

Prefeitura do Município da Estância Turística de Ribeirão Pires

ANEXO I - Planilha Estimativa de Quantidades

Processo n.º 1747/2021

Pregão Eletrônico n.º ____/2021

Item	Qtde. Anual	Unidade	DESCRIÇÃO DO PRODUTO	R\$ UNITÁRIO	TOTAL	MARCA
32.4	2.700	Pacote	Macarrão padre nosso, composto por sêmola de trigo enriquecida com ferro e ácido fólico e ovos pasteurizados, podendo conter outros ingredientes permitidos na legislação. Embalagem primária: sacos de polietileno atóxico, contendo de 500 gramas, devidamente lacrado e rotulado conforme legislação vigente. Será considerada imprópria e será recusada a embalagem defeituosa ou inadequada, que exponha o produto a contaminação e/ou deterioração. Prazo de validade mínimo de 12 meses no ato da entrega.			
32.5	2.500	Pacote	Macarrão parafuso, composto por sêmola de trigo enriquecida com ferro e ácido fólico e ovos pasteurizados, podendo conter outros ingredientes permitidos na legislação. Embalagem primária: sacos de polietileno atóxico, contendo de 500 gramas, devidamente lacrado e rotulado conforme legislação vigente. Será considerada imprópria e será recusada a embalagem defeituosa ou inadequada, que exponha o produto a contaminação e/ou deterioração. Prazo de validade mínimo de 12 meses no ato da entrega.			
32.6	830	Pacote	Macarrão parafuso, beterraba e brócolis com feijão. Composto por composta de farinha de trigo enriquecida com ferro e ácido fólico, beterraba em pó, brócolis em pó e feijão carioca em pó. O produto não deve conter corantes artificiais. Contém glúten. Acondicionado em pacote atóxico, resistente e termossoldado, contendo 500 gramas. Deverá estar isento de sujidades e parasitas. . Será considerada imprópria e será recusada a embalagem defeituosa ou inadequada, que exponha o produto a contaminação e/ou deterioração. Prazo de validade mínimo de 12 meses no ato da entrega.			
			VALOR TOTAL LOTE 32:			
			LOTE 33			
33.1	28.700	Litro	Leite longa vida integral. Composto leite pasteurizado integral e estabilizantes trifosfato de sódio, difosfato dissódico, monofosfato monossódico e citrato de sódio. Embalagem tipo Tetra Pak com capacidade para 01 litro. Será considerada imprópria e será recusada a embalagem defeituosa ou inadequada, que exponha o produto a contaminação e/ou deterioração. Prazo de validade mínimo de 6 meses no ato da entrega.			
33.2	7.500	Litro	Leite longa vida Desnatado. Composto por Leite desnatado e estabilizantes trifosfato de sódio, monofosfato monossódico, difosfato dissódico e citrato de sódio. Embalagem tipo Tetra Pak com capacidade para 01 litro. Será considerada imprópria e será recusada a embalagem defeituosa ou inadequada, que exponha o produto a contaminação e/ou deterioração. Prazo de validade mínimo de 6 meses no ato da entrega.			
33.3	11.100	Litro	Leite longa vida sem lactose, composto Leite semidesnatado, enzima lactase e estabilizantes trifosfato de sódio, monofosfato monossódico, difosfato dissódico e citrato de sódio. Embalagem tipo Tetra Pak com capacidade para 01 litro. Será considerada imprópria e será recusada a embalagem defeituosa ou inadequada, que exponha o produto a contaminação e/ou deterioração. Prazo de validade mínimo de 6 meses no ato da entrega.			
			VALOR TOTAL LOTE 33:			
			LOTE 34			
34.1	37.000	Quilo	Arroz polido branco, agulhinha, tipo I, longo fino, livre de impurezas e sujidades. Umidade de até 15%. Valor nutricional aproximada para porção de 50gr: valor energético 180 kcal, carboidratos 40g, proteínas 3g. Embalagem pacote plástico atóxico de 05 kg. Validade mínima de 6 meses.			
34.2	550	Quilo	Feijão Branco. Não poderá conter sujidades, parasitos e larvas. Embalagem: sacos plásticos com 500 gramas a 1 kg do produto. Características gerais: feijão grupo anão, classe branco, tipo 1. Será considerada imprópria e será recusada a embalagem defeituosa ou inadequada, que exponha o produto à contaminação e/ou deterioração. Prazo de validade mínimo de 5 meses no ato da entrega.			
34.3	10.000	Quilo	Feijão Carioca tipo I, de 1ª qualidade, constituído de no mínimo 90% de grãos na cor característica à variedade correspondente, de tamanho e formatos naturais, maduros, limpos e secos. A umidade deverá ser no máximo de 14% e de impureza e matérias estranhas no máximo 2% e quebrados máx. 10%. Embalagem: Pacote plástico resistente atóxico: contendo 01 kg (um quilograma). Será considerada imprópria e será recusada a embalagem defeituosa ou inadequada, que exponha o produto à contaminação e/ou deterioração. Prazo de validade mínimo de 5 meses no ato da entrega.			

Prefeitura do Município da Estância Turística de Ribeirão Pires

ANEXO I - Planilha Estimativa de Quantidades

Processo n.º 1747/2021

Pregão Eletrônico n.º ____/2021

Item	Qtde. Anual	Unidade	DESCRIÇÃO DO PRODUTO	R\$ UNITÁRIO	TOTAL	MARCA
34.4	2.700	Quilo	Feijão Carioca cozido. tipo 1, feijão carioca tipo 1, água, sal, alho, cebola, louro e manjerona. Não deve conter glúten. Livre de impurezas. Embalagem primária: pacote flexível metalizado próprio para alimentos, termossoldado e perfeitamente lacrada, devidamente rotulada conforme legislação, contendo até 2 quilos. Reembalado em caixa de papelão reforçada e resistente, lacradas. Deve conter no mínimo 5 gramas de proteínas a cada 100 gramas. Validade mínima de 2 anos. Será considerada imprópria e será recusada a embalagem defeituosa ou inadequada, que exponha o produto à contaminação e/ou deterioração. Prazo de validade mínimo de 12 meses no ato da entrega.			
34.5	3.100	Quilo	Feijão Preto tipo 1, classe preto, tipo 1, novo, constituído de grãos inteiros e sãos. Deverá estar isento de matéria terrosa, sujidades e mistura de outras variedades. Embalagem: Pacote plástico resistente atóxico: contendo 01 kg (um quilograma). Será considerada imprópria e será recusada a embalagem defeituosa ou inadequada, que exponha o produto à contaminação e/ou deterioração. Prazo de validade mínimo de 5 meses no ato da entrega.			
34.6	320	Quilo	Grão de Bico. Grãos provenientes da espécie Cicer arietinum L., desprovidos das vagens. Embalagem primária: deverá ser apresentado em pacotes com 500 gramas. Será considerada imprópria e será recusada a embalagem defeituosa ou inadequada, que exponha o produto à contaminação e/ou deterioração. Prazo de validade mínimo de 5 meses no ato da entrega.			
34.7	520	Pacote	Lentilha tipo 1 classe graúda, de 1º qualidade, embalada em saco plástico contendo 500g. – Prazo de validade mínimo de 5 meses no ato da entrega.			
			VALOR TOTAL LOTE 34:			
			LOTE 35			
35.1	240	Caixa	Chantily de 200 ml aproximadamente. Deverá conter açúcar, gordura vegetal, açúcar e sal. Embalagem deverá ser tipo tetra pack com capacidade para 200g do produto. Será considerada imprópria e será recusada a embalagem defeituosa ou inadequada, que exponha o produto à contaminação e/ou deterioração. Prazo de validade mínimo de 4 meses no ato da entrega.			
35.2	560	Pacote	Coco Ralado de 100 g. Deverá apresentar polpa de coco parcialmente desengordurada, desidratada. Pacote de 100g. Será considerada imprópria e será recusada a embalagem defeituosa ou inadequada, que exponha o produto à contaminação e/ou deterioração. Prazo de validade mínimo de 4 meses no ato da entrega.			
35.3	1.400	Lata	Creme de Leite 200g. Creme de leite, espessantes: carbometilcelulose, celulose microcristalina e goma carragena e estabilizantes. Podem conter outros ingredientes desde que mencionados. Não deverá conter glúten. Embalagem deverá ser tipo tetra pack com capacidade para 200g do produto. Será considerada imprópria e será recusada a embalagem defeituosa ou inadequada, que exponha o produto à contaminação e/ou deterioração. Prazo de validade mínimo de 4 meses no ato da entrega.			
35.4	1.600	Lata	Leite Condensado, composto de leite pasteurizado integral, açúcar e lactose. Não deverá conter glúten. Embalagem inicial caixa tetra pack ou lata contendo 395 gramas. Será considerada imprópria e será recusada a embalagem defeituosa ou inadequada, que exponha o produto à contaminação e/ou deterioração.			
35.5	280	Unidade	Leite de coco 500ml. Leite de coco, espessando INS 466 e conservantes, INS 211, INS 223 – 200 ml. Será considerada imprópria e será recusada a embalagem defeituosa ou inadequada, que exponha o produto à contaminação e/ou deterioração. Prazo de validade mínimo de 4 meses no ato da entrega.			
			VALOR TOTAL LOTE 35:			
			LOTE 36			
36.1	4.200	KG	Acém em cubos, submetida ao sistema de congelamento IQF, isenta de cartilagens e ossos, livre de aponevroses, com no máximo 8 % de gordura. Carne proveniente de espécie bovina, animais sadios, abatidos sob inspeção de veterinárias, manipuladas em condições higiênicas satisfatórias. A carne deve apresentar-se com aspecto, cor, cheiro e sabor próprios, sem manchas esverdeadas ou pardacentas, livre de parasitas, sujidades e larvas e de qualquer substância contaminante que possa alterá-la ou encobrir qualquer alteração. Acondicionado em embalagem atóxica, contendo identificação do produto, marca, fabricante e data de validade, contendo de 1 a 2 kg. Conter registro SIF/DIPOA. Suas condições deverão estar de acordo com a Portaria 210/98, instrução normativa 22/05, in 32/10, decreto 12.486/78; resolução rdc 13/01, cvs 05/13 e alterações posteriores, com validade mínima de 10 meses na data da entrega.			

Prefeitura do Município da Estância Turística de Ribeirão Pires

ANEXO I - Planilha Estimativa de Quantidades

Processo n.º 1747/2021

Pregão Eletrônico n.º ____/2021

Item	Qtde. Anual	Unidade	DESCRIÇÃO DO PRODUTO	R\$ UNITÁRIO	TOTAL	MARCA
36.2	4.050	KG	Alcatra em bifes, submetida ao sistema de congelamento IQF, isenta de cartilagens e ossos, livre de aponevroses, com no máximo 5 % de gordura. Carne proveniente de espécie bovina, animais sadios, abatidos sob inspeção de veterinárias, manipuladas em condições higiênicas satisfatórias. A carne deve apresentar-se com aspecto, cor, cheiro e sabor próprios, sem manchas esverdeadas ou pardacentas, livre de parasitas, sujidades e larvas e de qualquer substância contaminante que possa alterá-la ou encobrir qualquer alteração. Acondicionado em embalagem atóxica, contendo identificação do produto, marca, fabricante e data de validade, contendo de 1 a 2 kg. Conter registro SIF/DIPOA. Suas condições deverão estar de acordo com a Portaria 210/98, instrução normativa 22/05, in 32/10, decreto 12.486/78; resolução rdc 13/01, cvs 05/13 e alterações posteriores, com validade mínima de 10 meses na data da entrega.			
36.3	2.600	KG	Almôndega bovina, submetida ao sistema de congelamento IQF, composta por paleta bovina moída, farinha de rosca, sal, páprica doce em pó, aipo marrom em pó, colágeno hidrolisado, tomate em pó, cebola em pó, salsa em flocos, cebolinha em flocos, alecrim em flocos, orégano em flocos, tomilho em flocos. Podem conter outros ingredientes desde que mencionados. Acondicionado em embalagem atóxica, contendo identificação do produto, marca, fabricante e data de validade, contendo de 1 a 2 kg. Conter registro SIF/DIPOA. Suas condições deverão estar de acordo com a Portaria 210/98, instrução normativa 22/05, in 32/10, decreto 12.486/78; resolução rdc 13/01, cvs 05/13 e alterações posteriores, com validade mínima de 10 meses na data da entrega.			
36.4	4.600	KG	Contra filé em bifes, submetida ao sistema de congelamento IQF, isenta de cartilagens e ossos, livre de aponevroses, com no máximo 5 % de gordura. Carne proveniente de espécie bovina, animais sadios, abatidos sob inspeção de veterinárias, manipuladas em condições higiênicas satisfatórias. A carne deve apresentar-se com aspecto, cor, cheiro e sabor próprios, sem manchas esverdeadas ou pardacentas, livre de parasitas, sujidades e larvas e de qualquer substância contaminante que possa alterá-la ou encobrir qualquer alteração. Acondicionado em embalagem atóxica, contendo identificação do produto, marca, fabricante e data de validade, contendo de 1 a 2 kg. Conter registro SIF/DIPOA. Suas condições deverão estar de acordo com a Portaria 210/98, instrução normativa 22/05, in 32/10, decreto 12.486/78; resolução rdc 13/01, cvs 05/13 e alterações posteriores, com validade mínima de 10 meses na data da entrega.			
36.5	2.880	KG	Coxão duro em peça, isenta de cartilagens e ossos, livre de aponevroses, com no máximo 10 % de gordura. Carne proveniente de espécie bovina, animais sadios, abatidos sob inspeção de veterinárias, manipuladas em condições higiênicas satisfatórias. A carne deve apresentar-se com aspecto, cor, cheiro e sabor próprios, sem manchas esverdeadas ou pardacentas, livre de parasitas, sujidades e larvas e de qualquer substância contaminante que possa alterá-la ou encobrir qualquer alteração. Acondicionado em embalagem atóxica, contendo identificação do produto, marca, fabricante e data de validade, contendo de 1 a 3 kg. Conter registro SIF/DIPOA. Suas condições deverão estar de acordo com a Portaria 210/98, instrução normativa 22/05, in 32/10, decreto 12.486/78; resolução rdc 13/01, cvs 05/13 e alterações posteriores, com validade mínima de 10 meses na data da entrega.			
36.6	3.450	KG	Coxão mole (tiras e bifes), isenta de cartilagens e ossos, livre de aponevroses, com no máximo 5 % de gordura. Carne proveniente de espécie bovina, animais sadios, abatidos sob inspeção de veterinárias, manipuladas em condições higiênicas satisfatórias. A carne deve apresentar-se com aspecto, cor, cheiro e sabor próprios, sem manchas esverdeadas ou pardacentas, livre de parasitas, sujidades e larvas e de qualquer substância contaminante que possa alterá-la ou encobrir qualquer alteração. Acondicionado em embalagem atóxica, contendo identificação do produto, marca, fabricante e data de validade, contendo de 1 a 2 kg. Conter registro SIF/DIPOA. Suas condições deverão estar de acordo com a Portaria 210/98, instrução normativa 22/05, in 32/10, decreto 12.486/78; resolução rdc 13/01, cvs 05/13 e alterações posteriores, com validade mínima de 10 meses na data da entrega.			
36.7	1.650	KG	Fígado em iscas ou bifes, isenta de cartilagens e ossos, livre de aponevroses, com no máximo 5 % de gordura. Carne proveniente de espécie bovina, animais sadios, abatidos sob inspeção de veterinárias, manipuladas em condições higiênicas satisfatórias. A carne deve apresentar-se com aspecto, cor, cheiro e sabor próprios, sem manchas esverdeadas ou pardacentas, livre de parasitas, sujidades e larvas e de qualquer substância contaminante que possa alterá-la ou encobrir qualquer alteração. Acondicionado em embalagem atóxica, contendo identificação do produto, marca, fabricante e data de validade, contendo de 1 a 2 kg. Conter registro SIF/DIPOA. Suas condições deverão estar de acordo com a Portaria 210/98, instrução normativa 22/05, in 32/10, decreto 12.486/78; resolução rdc 13/01, cvs 05/13 e alterações posteriores, com validade mínima de 10 meses na data da entrega.			

Prefeitura do Município da Estância Turística de Ribeirão Pires

ANEXO I - Planilha Estimativa de Quantidades

Processo n.º 1747/2021

Pregão Eletrônico n.º ____/2021

Item	Qtde. Anual	Unidade	DESCRIÇÃO DO PRODUTO	R\$ UNITÁRIO	TOTAL	MARCA
36.8	3.650	KG	Lagarto em peça, isenta de cartilagens e ossos, livre de aponevroses, com no máximo 10 % de gordura. Carne proveniente de espécie bovina, animais sadios, abatidos sob inspeção de veterinárias, manipuladas em condições higiênicas satisfatórias. A carne deve apresentar-se com aspecto, cor, cheiro e sabor próprios, sem manchas esverdeadas ou pardacentas, livre de parasitas, sujidades e larvas e de qualquer substância contaminante que possa alterá-la ou encobrir qualquer alteração. Acondicionado em embalagem atóxica, contendo identificação do produto, marca, fabricante e data de validade, contendo de 1 a 3 kg. Conter registro SIF/DIPOA. Suas condições deverão estar de acordo com a Portaria 210/98, instrução normativa 22/05, in 32/10, decreto 12.486/78; resolução rdc 13/01, cvs 05/13 e alterações posteriores, com validade mínima de 10 meses na data da entrega.			
36.9	4.150	KG	Músculo em cubos, isento de ossos, livre de aponevroses, com no máximo 8 % de gordura. Carne proveniente de espécie bovina, animais sadios, abatidos sob inspeção de veterinárias, manipuladas em condições higiênicas satisfatórias. A carne deve apresentar-se com aspecto, cor, cheiro e sabor próprios, sem manchas esverdeadas ou pardacentas, livre de parasitas, sujidades e larvas e de qualquer substância contaminante que possa alterá-la ou encobrir qualquer alteração. Acondicionado em embalagem atóxica, contendo identificação do produto, marca, fabricante e data de validade. Embalagem 1 a 2 kg. Conter registro SIF/DIPOA. Suas condições deverão estar de acordo com a Portaria 210/98, instrução normativa 22/05, in 32/10, decreto 12.486/78; resolução rdc 13/01, cvs 05/13 e alterações posteriores, com validade mínima de 10 meses na data da entrega.			
36.10	4.220	KG	Coxão mole moído: carne bovina, coxão mole, moída, isenta de cartilagens e ossos, livre de aponevroses, com no máximo 5 % de gordura. Carne proveniente de espécie bovina, animais sadios, abatidos sob inspeção de veterinárias, manipuladas em condições higiênicas satisfatórias. A carne deve apresentar-se com aspecto, cor, cheiro e sabor próprios, sem manchas esverdeadas ou pardacentas, livre de parasitas, sujidades e larvas e de qualquer substância contaminante que possa alterá-la ou encobrir qualquer alteração. Acondicionado em embalagem atóxica, com fechamento mecânico a vácuo, contendo identificação do produto, marca, fabricante e data de validade. Embalagem 1kg a 2 kg. Conter registro SIF/DIPOA. Suas condições deverão estar de acordo com a Portaria 210/98, instrução normativa 22/05, in 32/10, decreto 12.486/78; resolução rdc 13/01, cvs 05/13 e alterações posteriores, com validade mínima de 10 meses na data da entrega.			
36.11	1.200	KG	Legumes com Carne Bovina, composto por cenoura, ervilha, carne bovina cozida paleta em cubos ou moída grossa, água, polpa de tomate, amido, sal, cebola, açúcar, alho e condimentos, não deve conter glúten. Conter registro SIF/DIPOA. Acondicionado em pouch metalizado atóxico, contendo de 1,5 á 2 kg, identificação do produto, marca, fabricante e data de validade. Rotulado de acordo com a legislação vigente. Validade mínima de 12 meses no ato da entrega.			
			VALOR TOTAL LOTE 36:			
			LOTE 37			
37.1	2.182	KG	Copa de lombo, carne suína em bifes, isenta de cartilagens e ossos, livre de aponevroses, com no máximo 8 % de gordura. Carne proveniente de espécie suína, animais sadios, abatidos sob inspeção de veterinárias, manipuladas em condições higiênicas satisfatórias. A carne deve apresentar-se sem manchas esverdeadas ou pardacentas, livre de parasitas, sujidades e larvas e de qualquer substância contaminante que possa alterá-la ou encobrir qualquer alteração. Congelado pelo sistema de congelamento individual IQF. Acondicionado em embalagem atóxica, contendo identificação do produto, marca, fabricante e data de validade. Embalagem 1 á 3 kg. Conter registro SIF/DIPOA. Suas condições deverão estar de acordo com a portaria 210/98, instrução normativa 22/05, in 32/10, decreto 12.486/78; resolução rdc 13/01, cvs 05/13 e alterações posteriores, com validade mínima de 10 meses na data da entrega.			
37.2	1.250	KG	Costelinha de porco, em peça, contendo de 10 á 12 ossos. Carne proveniente de espécie suína, sem excesso de gordura, de animais sadios, abatidos sob inspeção de veterinárias, manipuladas em condições higiênicas satisfatórias. A carne deve apresentar-se sem manchas esverdeadas ou pardacentas, livre de parasitas, sujidades e larvas e de qualquer substância contaminante que possa alterá-la ou encobrir qualquer alteração. Congelado pelo sistema de congelamento individual IQF. Acondicionado em embalagem atóxica, contendo identificação do produto, marca, fabricante e data de validade. Embalagem 1 á 4 kg. Conter registro SIF/DIPOA. Suas condições deverão estar de acordo com a portaria 210/98, instrução normativa 22/05, in 32/10, decreto 12.486/78; resolução rdc 13/01, cvs 05/13 e alterações posteriores, com validade mínima de 10 meses na data da entrega.			

Prefeitura do Município da Estância Turística de Ribeirão Pires

ANEXO I - Planilha Estimativa de Quantidades

Processo n.º 1747/2021

Pregão Eletrônico n.º ____/2021

Item	Qtde. Anual	Unidade	DESCRIÇÃO DO PRODUTO	R\$ UNITÁRIO	TOTAL	MARCA
37.3	2.560	KG	Bisteca de porco, cortada em bifes, com osso, contendo aproximadamente 160 gramas cada. Carne proveniente de espécie suína, sem excesso de gordura, de animais sadios, abatidos sob inspeção de veterinárias, manipuladas em condições higiênicas satisfatórias. A carne deve apresentar-se sem manchas esverdeadas ou pardacentas, livre de parasitas, sujidades e larvas e de qualquer substância contaminante que possa alterá-la ou encobrir qualquer alteração. Congelado pelo sistema de congelamento individual IQF. Acondicionado em embalagem atóxica, contendo identificação do produto, marca, fabricante e data de validade. Embalagem 1 á 2 kg. Conter registro SIF/DIPOA. Suas condições deverão estar de acordo com a portaria 210/98, instrução normativa 22/05, in 32/10, decreto 12.486/78; resolução rdc 13/01, cvs 05/13 e alterações posteriores, com validade mínima de 10 meses na data da entrega.			
37.4	700	KG	Grão de Bico com carne suína em cubos, (pernil / lombo) composto por grão de bico cozido, carne suína em cubos cozida, água, polpa de tomate, amido, leite em pó, sal, açúcar, cebola e condimentos. Não contém glúten. Acondicionado em pouch metalizado atóxico, contendo de 1,5 á 2 kg. Conter registro SIF/DIPOA. Validade mínima 12 meses.			
			VALOR TOTAL LOTE 37:			
			LOTE 38			
38.1	6.550	KG	Sobrecoxa de frango, sob congelamento IQF, sem hematoma profundo ou corpos estranhos. Obtido a partir de animais sadios, abatidos sob prévia inspeção sanitária, em perfeito estado de conservação, sendo processada por meio mecânico em condições de higiene adequadas. Acondicionada em embalagem atóxica contendo identificação do produto, marca, fabricante e data de validade. Embalagem 1 á 2 kg. Conter registro SIF/DIPOA. Suas condições deverão estar de acordo com a Portaria 210/98, instrução normativa 22/05, in 32/10, decreto 12.486/78; resolução rdc 13/01, cvs 05/13 e alterações posteriores, com validade mínima de 10 meses na data da entrega.			
38.2	5.000	KG	Filé de frango, sem sassami, sem pele e sem osso, sob congelamento IQF, sem cartilagem, sem hematoma profundo ou corpos estranhos. Obtido a partir de animais sadios, abatidos sob prévia inspeção sanitária, em perfeito estado de conservação, sendo processada por meio mecânico em condições de higiene adequadas. Acondicionada em embalagem atóxica contendo identificação do produto, marca, fabricante e data de validade. Embalagem 1 á 2 kg. Conter registro SIF/DIPOA. Suas condições deverão estar de acordo com a Portaria 210/98, instrução normativa 22/05, in 32/10, decreto 12.486/78; resolução rdc 13/01, cvs 05/13 e alterações posteriores, com validade mínima de 10 meses na data da entrega.			
38.3	1.900	KG	Isclas de frango temperada, sem pele e sem osso, sob congelamento IQF, sem cartilagem, sem hematoma profundo ou corpos estranhos, temperada com sal, páprica doce em pó, aipo marrom em pó, colágeno hidrolisado, tomate em pó, cebola em pó, salsa em flocos, cebolinha em flocos, alecrim em flocos, orégano em flocos, tomilho em flocos. Obtido a partir de animais sadios, abatidos sob prévia inspeção sanitária, em perfeito estado de conservação, sendo processada por meio mecânico em condições de higiene adequadas. Acondicionada em embalagem atóxica contendo identificação do produto, marca, fabricante e data de validade. Embalagem 1 á 2 kg. Conter registro SIF/DIPOA. Suas condições deverão estar de acordo com a Portaria 210/98, instrução normativa 22/05, in 32/10, decreto 12.486/78; resolução rdc 13/01, cvs 05/13 e alterações posteriores, com validade mínima de 10 meses na data da entrega.			
38.4	2.450	KG	Peito de frango com osso, sem hematoma profundo ou corpos estranhos. Obtido a partir de animais sadios, abatidos sob prévia inspeção sanitária, em perfeito estado de conservação, sendo processada por meio mecânico em condições de higiene adequadas. Acondicionada em embalagem atóxica contendo identificação do produto, marca, fabricante e data de validade. Embalagem 1 á 2 kg. Conter registro SIF/DIPOA. Suas condições deverão estar de acordo com a Portaria 210/98, instrução normativa 22/05, in 32/10, decreto 12.486/78; resolução rdc 13/01, cvs 05/13 e alterações posteriores, com validade mínima de 10 meses na data da entrega.			
38.5	1.200	KG	Grão de bico com frango desfiado ou em cubos, (peito / coxa ou sobrecoxa) composto por grão de bico cozido, carne de frango cozida desfiada, água, polpa de tomate, amido, sal, cebola, açúcar, alho e condimentos. Não contém glúten. Acondicionado em pouch metalizado atóxico, contendo de 1,5 a 2 kg. Conter registro SIF/DIPOA. Validade mínima 12 meses. Com validade mínima de 10 meses na data da entrega			
			VALOR TOTAL LOTE 38:			
			LOTE 39			

Prefeitura do Município da Estância Turística de Ribeirão Pires

ANEXO I - Planilha Estimativa de Quantidades

Processo n.º 1747/2021

Pregão Eletrônico n.º ____/2021

Item	Qtde. Anual	Unidade	DESCRIÇÃO DO PRODUTO	R\$ UNITÁRIO	TOTAL	MARCA
39.1	1.575	KG	Iscas de polaca, submetido ao sistema de congelamento IQF, livre de espinhas, pele, resíduos ou vísceras. Após descongelamento o produto deve apresentar-se com consistência firme, cor, odor e sabor próprios. Acondicionado em embalagem atóxica, contendo identificação do produto, marca, fabricante e data de validade. Embalagem 2 kg. Conter registro SIF/DIPOA. Suas condições deverão estar de acordo com a Portaria 210/98, instrução normativa 22/05, in 32/10, decreto 12.486/78; resolução rdc 13/01, cvs 05/13 e alterações posteriores, com validade mínima de 10 meses na data da entrega.			
39.2	3.520	KG	Filé de Merluza, submetido ao sistema de congelamento IQF, livre de espinhas, pele, resíduos ou vísceras. Após descongelamento o produto deve apresentar-se com consistência firme, cor, odor e sabor próprios. Acondicionado em embalagem atóxica, contendo identificação do produto, marca, fabricante e data de validade. Embalagem 2 kg. Conter registro SIF/DIPOA. Suas condições deverão estar de acordo com a Portaria 210/98, instrução normativa 22/05, in 32/10, decreto 12.486/78; resolução rdc 13/01, cvs 05/13 e alterações posteriores, com validade mínima de 10 meses na data da entrega.			
39.3	780	KG	Cação em postas, submetido ao sistema de congelamento IQF, livre de pele, resíduos ou vísceras. Após descongelamento o produto deve apresentar-se com consistência firme, cor, odor e sabor próprios. Acondicionado em embalagem atóxica, contendo identificação do produto, marca, fabricante e data de validade. Embalagem 2 kg. Conter registro SIF/DIPOA. Suas condições deverão estar de acordo com a Portaria 210/98, instrução normativa 22/05, in 32/10, decreto 12.486/78; resolução rdc 13/01, cvs 05/13 e alterações posteriores, com validade mínima de 10 meses na data da entrega.			
39.4	1.575	KG	Iscas de Piramutaba, sem espinhas e sem pele, congelado IQF. Transportado e conservado a uma temperatura inferior a -18°C. Com cor, cheiro e sabor característicos, livre de manchas. Não devendo apresentar aspecto repugnante, mutilado, traumatizado; deformado ou em mau estado de conservação. Acondicionado em embalagem atóxica, contendo identificação do produto, marca, fabricante e data de validade. Embalagem 2 kg. Conter registro SIF/DIPOA. Suas condições deverão estar de acordo com a Portaria 210/98, instrução normativa 22/05, in 32/10, decreto 12.486/78; resolução rdc 13/01, cvs 05/13 e alterações posteriores, com validade mínima de 10 meses na data da entrega.			
			VALOR TOTAL LOTE 39:			
			LOTE 40			
40.1	520	KG	Bacon, em peça, composto por barriga suína, água, sal e conservadores. Podendo conter outros ingredientes desde que mencionados no rótulo do produto. A carne deve apresentar-se sem manchas esverdeadas ou pardacentas, livre de parasitas, sujidades e larvas e de qualquer substância contaminante que possa alterá-la ou encobrir qualquer alteração. Congelado e acondicionado em embalagem atóxica, contendo identificação do produto, marca, fabricante e data de validade. Embalagem 2 a 5 kg. Conter registro SIF/DIPOA. Suas condições deverão estar de acordo com a portaria 210/98, instrução normativa 22/05, in 32/10, decreto 12.486/78; resolução rdc 13/01, cvs 05/13 e alterações posteriores, com validade mínima de 10 meses na data da entrega.			
40.2	2.538	KG	Linguiça calabresa, composta por carne suína, carne mecanicamente separada de suíno, toucinho suíno, água, proteína de soja (Agrobacterium sp. e tumefaciens, Bacillus thuringiensis), carne mecanicamente separada de aves, sal, plasma suíno, dextrose, açúcar, pimenta vermelha calabresa, alho, cebola, páprica, regulador de acidez lactato de sódio, estabilizante tripolifosfato de sódio, antioxidante eritorbato de sódio, aromatizantes (extrato de alecrim, fumaça, óleo resina de capsicum, alho, cebola, pimenta vermelha e páprica), realçador de sabor glutamato monossódico, espessante carragena, conservadores nitrito de sódio e nitrato de sódio, corantes caramelo IV e carmim de cochoinilha. Congelada e acondicionado em embalagem atóxica, contendo identificação do produto, marca, fabricante e data de validade. Embalagem 3 kg. Conter registro SIF/DIPOA. Suas condições deverão estar de acordo com a Portaria 210/98, instrução normativa 22/05, in 32/10, decreto 12.486/78; resolução rdc 13/01, cvs 05/13 e alterações posteriores, com validade mínima de 10 meses na data da entrega.			
40.3	1.682	KG	Linguiça toscana, composta por carne suína, água, gordura suína, proteína de soja, sal, açúcar, especiarias: pimenta vermelha, pimenta-branca e noz-moscada, estabilizante: tripolifosfato de sódio (INS 451i), realçador de sabor: glutamato monossódico (INS 621), antioxidante: eritorbato de sódio (INS 316), corante: caramelo IV (INS 150d), aromas idênticos ao naturais de: pimenta-doreino, alho e carne bovina, conservantes: nitrito de sódio (INS 250) e nitrato de sódio (INS 251) e corante natural: carmim de cochoinilha (INS120). Congelada e acondicionado em embalagem atóxica, contendo identificação do produto, marca, fabricante e data de validade. Embalagem 5 kg. Conter registro SIF/DIPOA. Suas condições deverão estar de acordo com a Portaria 210/98, instrução normativa 22/05, in 32/10, decreto 12.486/78; resolução rdc 13/01, cvs 05/13 e alterações posteriores, com validade mínima de 10 meses na data da entrega.			

Prefeitura do Município da Estância Turística de Ribeirão Pires

ANEXO I - Planilha Estimativa de Quantidades

Processo n.º 1747/2021

Pregão Eletrônico n.º ____/2021

Item	Qtde. Anual	Unidade	DESCRIÇÃO DO PRODUTO	R\$ UNITÁRIO	TOTAL	MARCA
40.4	1.150	KG	Pernil em cubos, IQF, temperado, composto por pernil cortado em cubos, sal, páprica doce em pó, aipo marrom em pó, colágeno hidrolisado, tomate em pó, cebola em pó, salsa em flocos, cebolinha em flocos, alecrim em flocos, orégano em flocos, tomilho em flocos. Isento de cartilagens e ossos, livre de aponevroses, com no máximo 8 % de gordura. Carne proveniente de espécie suína, animais saudáveis, abatidos sob inspeção de veterinárias, manipuladas em condições higiênicas satisfatórias. A carne deve apresentar-se com aspecto, cor, cheiro e sabor próprios, sem manchas esverdeadas ou pardacentas, livre de parasitas, sujidades e larvas e de qualquer substância contaminante que possa alterá-la ou encobrir qualquer alteração. Acondicionado em embalagem atóxica, contendo identificação do produto, marca, fabricante e data de validade. Embalagem 1 a 2 kg. Conter registro SIF/DIPOA. Suas condições deverão estar de acordo com a Portaria 210/98, instrução normativa 22/05, in 32/10, decreto 12.486/78; resolução rdc 13/01, cvs 05/13 e alterações posteriores, com validade mínima de 10 meses na data da entrega.			
40.5	2.320	KG	Salsicha, composta por Carne mecanicamente separada de ave, água, pele de frango, proteína de soja, miúdos suínos: fígado e rins, carne suína, sal, gordura suína, fécula de mandioca, especiarias: alho, pimenta-vermelha, pimenta-preta, coentro, e gengibre, açúcar, regulador de acidez: lactato de sódio (INS 325), estabilizantes: tripolifosfato de sódio (INS 451i), pirofosfato dissódico (INS 450i) e hexametáfosfato de sódio (INS 452i), antioxidante: eritorbato de sódio (INS 316), corantes naturais: carmim de cochonilha (INS 120) e urucum (INS 160b), conservante: nitrito de sódio (INS 250) e aromas naturais de: noz- moscada, alho e pimenta preta. Congelada e acondicionado em embalagem atóxica, contendo identificação do produto, marca, fabricante e data de validade. Embalagem 3 kg. Conter registro SIF/DIPOA. Suas condições deverão estar de acordo com a Portaria 210/98, instrução normativa 22/05, in 32/10, decreto 12.486/78; resolução rdc 13/01, cvs 05/13 e alterações posteriores, com validade mínima de 10 meses na data da entrega.			
			VALOR TOTAL LOTE 40:			
			LOTE 41			
41.1	1.196	KG	Abóbora tipo moranga, de tamanhos grandes, uniformes, sem defeitos, turgescuentes, intactas, firmes e bem desenvolvidas, livre de terra ou corpos estranhos aderentes à superfície externa.			
41.2	740	KG	Abóbora Paulista, de tamanhos médio, uniformes, sem defeitos, turgescuentes, intactas, firmes e bem desenvolvidas, livre de terra ou corpos estranhos aderentes à superfície externa.			
41.3	2.040	KG	Abóbora Seca, de tamanhos grandes, uniformes, sem defeitos, turgescuentes, intactas, firmes e bem desenvolvidas, livre de terra ou corpos estranhos aderentes à superfície externa.			
41.4	720	KG	Abóbora Japonesa, de tamanhos grandes, uniformes, sem defeitos, turgescuentes, intactas, firmes e bem desenvolvidas, livre de terra ou corpos estranhos aderentes à superfície externa.			
41.5	2.292	KG	Abobrinha brasileira tipo extra AA, legume in natura, fresca (colheita recente), limpa, firme (não murcho) e pesada, de cor clara, com casca verde e macia. De boa qualidade, tamanho e coloração uniformes, isenta de materiais terrosos, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte.			
41.6	4.860	KG	Abobrinha Italiana, de tamanhos médio, uniforme, sem defeitos, turgescuentes, intactas, firmes e bem desenvolvidas, livre de terra ou corpos estranhos aderentes à superfície externa.			
41.7	1.170	KG	Acelga, tipo especial, peso aproximado 1,6 a unidade. Fresca, tamanho e coloração uniforme, isenta de material terroso livre de resíduos de fertilizantes sujidades, parasitas e larvas, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte.			
41.8	1.150	KG	Agrião, tipo extra, em maço com aproximadamente 500g, in natura, espécie comum, de primeira qualidade, tamanho e coloração uniformes, livre de enfermidades, materiais terrosos, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte.			
41.9	2.640	KG	Alface crespa tipo extra em kg, com o peso aproximado 500g a unidade. Fresca, tamanho e coloração uniforme, devendo ser bem desenvolvida, firme e intacta, isenta de material terroso livre de resíduos de fertilizantes sujidades, parasitas e larvas, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte.			
41.10	1.380	KG	Alface Lisa tipo extra em kg, com o peso aproximado 500g a unidade. Fresca, tamanho e coloração uniforme, devendo ser bem desenvolvida, firme e intacta, isenta de material terroso livre de resíduos de fertilizantes sujidades, parasitas e larvas, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte.			
41.11	1.380	KG	Alface Americana tipo extra em kg, com o peso aproximado 500g a unidade. Fresca, tamanho e coloração uniforme, devendo ser bem desenvolvida, firme e intacta, isenta de material terroso livre de resíduos de fertilizantes sujidades, parasitas e larvas, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte.			

Prefeitura do Município da Estância Turística de Ribeirão Pires

ANEXO I - Planilha Estimativa de Quantidades

Processo n.º 1747/2021

Pregão Eletrônico n.º ____/2021

Item	Qtde. Anual	Unidade	DESCRIÇÃO DO PRODUTO	R\$ UNITÁRIO	TOTAL	MARCA
41.12	2.000	KG	Alho nacional, tipo 6, aspecto físico em cabeça, boa qualidade, firme e intacto, sem lesões de origem física ou mecânica, perfurações e cortes, tamanho e coloração uniformes, devendo ser bem desenvolvido, isento de sujidades, parasitas e larvas, tipo branco, aplicação indústria alimentícia.			
41.13	1.510	KG	Almeirão, tipo extra em kg, com o peso aproximado 500g a unidade. Fresca, tamanho e coloração uniforme, devendo ser bem desenvolvida, firme e intacta, isenta de material terroso livre de resíduos de fertilizantes sujidades, parasitas e larvas, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte.			
41.14	1.472	KG	Batata Doce Rosada, característica adicional extra, 1ª qualidade, lisa, graúda, firme, intacta, sem lesões de origem física ou mecânica, tamanho e conformação uniforme, e acondicionada adequadamente.			
41.15	8.510	KG	Batata inglesa especial, característica adicional extra, 1ª qualidade, lisa, graúda, firme, intacta, sem lesões de origem física ou mecânica, tamanho e conformação uniforme, e acondicionada adequadamente.			
41.16	1.350	KG	Berinjela, fresca, compacta e firme, isenta de larvas e enfermidades, material terroso e umidade externa anormal, tamanho, coloração uniforme, devendo ser bem desenvolvida, de tamanho médio.			
41.17	3.910	KG	Beterraba tipo extra AA, in natura, espécie comum, sem folhas. De primeira, fresca, compacta e firme, isenta de enfermidades, material terroso e umidade externa anormal, tamanho, coloração uniforme, devendo ser bem desenvolvida, de tamanho médio.			
41.18	1.118	KG	Cará, porte médio, de boa qualidade, fresco, compacto e firme, apresentando tamanho uniforme. Suficientemente desenvolvido, estando livre de enfermidades e defeitos graves que alterem a conformação e aparência, sem lesões de origem física, mecânica ou biológica (rachaduras, perfurações, cortes). Deverá apresentar grau de maturação tal que permita suportar a manipulação, o transporte e a conservação em condições adequadas para o consumo. O veículo de entrega deverá estar de acordo com as normas sanitárias vigentes. Transportados em caixas de polietileno vazadas. Os alimentos não devem estar em contato com papel não adequado (reciclado, jornais, revistas e similares), papelão ou plástico reciclado.			
41.19	7.772	KG	Cebola tipo média, branca, in natura. Características: estar isentos de umidade externa anormal, odor e sabor estranhos. Não serão permitidos rachaduras, perfurações, cortes e mofo. Tamanho e coloração uniformes, livre de enfermidades, materiais terrosos, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte.			
41.20	566	KG	Cebolinha em maço, com o peso aproximado 100 á 300 g o maço. Fresca, tamanho e coloração uniforme, devendo ser bem desenvolvida, firme e intacta, isenta de material terroso livre de resíduos de fertilizantes sujidades, parasitas e larvas, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte.			
41.21	10.504	KG	Cenoura tipo extra AA, sem ramas, características adicionais extra, tamanho: 15-18 cm, de primeira, sem rama, fresca, compacta e firme, sem lesões de origem físicas ou mecânicas, rachadura e cortes, tamanho e coloração uniformes, devendo ser bem desenvolvida, tamanho médio.			
41.22	6.722	KG	Chuchu extra A, em kg, peso aproximado de 400g a unidade, espécie comum, características adicionais extra, tamanho grande, de primeira. Tamanho e coloração uniformes, livre de enfermidades, materiais terrosos, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte.			
41.23	480	KG	Coentro em maço, com o peso aproximado 100 á 300 g o maço. Fresca, tamanho e coloração uniforme, devendo ser bem desenvolvida, firme e intacta, isenta de material terroso livre de resíduos de fertilizantes sujidades, parasitas e larvas, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte.			
41.24	1.980	KG	Couve tipo extra, em maço, com peso aproximado de 500g, in natura, espécie comum, de primeira qualidade, tamanho, coloração uniformes e livre de enfermidades, materiais terrosos, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte.			
41.25	550	KG	Ervilha Torta, fresca, da variedade de Flor Roxa, de cor verde clara com comprimento entre 13 e 15 cm e diâmetro entre 2,5 e 3,5 cm. Tamanho e coloração uniformes, livre de enfermidades, materiais terrosos, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte.			
41.26	2.350	KG	Escarola tipo extra, em maço com aproximadamente 350 grama, in natura, espécie comum, de primeira qualidade, tamanho e coloração uniformes, livre de enfermidades, materiais terrosos, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte.			
41.27	1.170	KG	Espinafre tipo extra, em maço com aproximadamente 500g, in natura, espécie comum, de primeira qualidade, tamanho e coloração uniformes, livre de enfermidades, materiais terrosos, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte.			

Prefeitura do Município da Estância Turística de Ribeirão Pires

ANEXO I - Planilha Estimativa de Quantidades

Processo n.º 1747/2021

Pregão Eletrônico n.º ____/2021

Item	Qtde. Anual	Unidade	DESCRIÇÃO DO PRODUTO	R\$ UNITÁRIO	TOTAL	MARCA
41.28	2.380	KG	Inhame tipo extra, porte médio de boa qualidade, fresco, compacto e firme, apresentando tamanho uniforme com peso unitário variando de 70 a 250 g a unidade. Suficientemente desenvolvido, estando livre de enfermidades e defeitos graves que alterem a conformação e aparência, sem lesões de origem física, mecânica ou biológica (rachaduras, perfurações, cortes). Deverá apresentar grau de maturação tal que permita suportar a manipulação, o transporte e a conservação em condições adequadas para o consumo. O veículo de entrega deverá estar de acordo com as normas sanitárias vigentes. Transportados em caixas de polietileno vazadas. Os alimentos não devem estar em contato com papel não adequado (reciclado, jornais, revistas e similares), papelão ou plástico reciclado.			
41.29	620	KG	Jiló verde, tamanho e coloração uniformes, livre de enfermidades, materiais terrosos, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte.			
41.30	2.635	KG	Mandioca, branca, livre de fungos ou parasitas e umidade, sadias e limpas, isentas de matéria terrosa e de parasitos, obtidas das melhores ramas de plantas maduras, grossura cerca de 3 cm . Não podem estar úmidas, fermentadas ou rançosas.			
41.31	6.570	KG	Mandioquinha tipo extra AA, fresca, sem deformidades, raiz de cor branca ou amarela intensa. A diferença entre o diâmetro da maior raiz e da menor amostrada de um lote não poderá ser maior do que 10 mm, preferencialmente de formato cônico, classe 9, (maior ou igual a 90 e menor que 120 milímetros) e calibre 3 (maior ou igual a 30 e menor que 40 milímetros).			
41.32	230	KG	Manjerição em maço, com o peso aproximado 100 á 300 g o maço. Fresca, tamanho e coloração uniforme, devendo ser bem desenvolvida, firme e intacta, isenta de material terroso livre de resíduos de fertilizantes sujidades, parasitas e larvas, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte.			
41.33	3.000	KG	Milho Verde, sem casca, de cor e tamanho uniformes, medindo de 13 á 20 cm, isento de enfermidades, material terroso e umidade externa anormal, sujidades, parasitas e larvas, sem lesões de origem física ou mecânica, rachaduras e cortes. Produto selecionado consistente ao toque e isento de partes amassadas.			
41.34	4.260	KG	Pepino comum tipo extra AA, tamanho: 18-20 cm ; diâmetro: 6-7 cm; peso médio: 200 gramas, coloração externa: verde escuro, isento de enfermidades, material terroso e umidade externa anormal, sujidades, parasitas e larvas, sem lesões de origem física ou mecânica, rachaduras e cortes. Produto selecionado consistente ao toque e isento de partes amassadas.			
41.35	1.314	KG	Pimentão Extra AA, in natura, boa qualidade, gráudo, com polpa firme e intacta, isento de enfermidades, material terroso e umidade externa anormal, livres de resíduos de fertilizantes, sujidades, parasitas e larvas, sem lesões de origem física ou mecânica, rachaduras e cortes.			
41.36	132	KG	Pimenta Vermelha, in natura, boa qualidade, gráudo, com polpa firme e intacta, isento de enfermidades, material terroso e umidade externa anormal, livres de resíduos de fertilizantes, sujidades, parasitas e larvas, sem lesões de origem física ou mecânica, rachaduras e cortes.			
41.37	1.172	KG	Quiabo, tamanho e coloração uniformes, livre de enfermidades, materiais terrosos, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte.			
41.38	578	KG	Rabanete, sem folhas, livre de fungos ou parasitas e umidade, sadias e limpas, isentas de matéria terrosa e de parasitos, obtidas das melhores ramas de plantas maduras. Não podem estar úmidas, fermentadas ou rançosas, sujidades, parasitas e larvas, sem lesões de origem física ou mecânica, rachaduras e cortes.			
41.39	6.080	KG	Repolho liso tipo extra em kg, com peso aproximado de 1,5kg a unidade, branco - de 1ª qualidade, tamanho médio, com aproximadamente 80% de maturação, livre de enfermidades, materiais terrosos, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte.			
41.40	1.830	KG	Repolho liso tipo extra em kg, com peso aproximado de 1,5kg a unidade, branco - de 1ª qualidade, tamanho médio, com aproximadamente 80% de maturação, livre de enfermidades, materiais terrosos, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte.			
41.41	926	KG	Rúcula, em maço com aproximadamente 500g, in natura, espécie comum, de primeira qualidade, tamanho e coloração uniformes, livre de enfermidades, materiais terrosos, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte.			
41.42	150	KG	Salsão em maço, com o peso aproximado 200 g á 500 gramas o maço. Fresca, tamanho e coloração uniforme, devendo ser bem desenvolvida, firme e intacta, isenta de material terroso livre de resíduos de fertilizantes sujidades, parasitas e larvas, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte.			
41.43	1.090	KG	Salsa em maço, com o peso aproximado 100 á 300 g o maço. Fresca, tamanho e coloração uniforme, devendo ser bem desenvolvida, firme e intacta, isenta de material terroso livre de resíduos de fertilizantes sujidades, parasitas e larvas, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte.			

Prefeitura do Município da Estância Turística de Ribeirão Pires

ANEXO I - Planilha Estimativa de Quantidades

Processo n.º 1747/2021

Pregão Eletrônico n.º ____/2021

Item	Qtde. Anual	Unidade	DESCRIÇÃO DO PRODUTO	R\$ UNITÁRIO	TOTAL	MARCA
41.44	2.340	KG	Tomate Maduro, in natura, boa qualidade, gráudo, com polpa madura e intacta, isento de enfermidades, material terroso e umidade externa anormal, livres de resíduos de fertilizantes, sujidades, parasitas e larvas, sem lesões de origem física ou mecânica, rachaduras e cortes.			
41.45	6.486	KG	Tomate salada tipo extra AA, in natura, boa qualidade, gráudo, com polpa firme e intacta, isento de enfermidades, material terroso e umidade externa anormal, livres de resíduos de fertilizantes, sujidades, parasitas e larvas, sem lesões de origem física ou mecânica, rachaduras e cortes.			
41.46	3.076	KG	Vagem macarrão in natura, espécie manteiga, características adicionais: são, frescos e ter atingido o grau máximo no tamanho, aroma e cor da espécie e variedade, estar livre de enfermidades, insetos e sujidades, não estar danificado por qualquer lesão de origem física ou mecânica que afete a sua aparência. Não serão permitidas rachaduras, perfurações e cortes. Embalagem: o produto deverá estar acondicionado em embalagem plástica, flexível, atóxica, resistente, transparentes.			
			VALOR TOTAL LOTE 41:			
			LOTE 42			
42.1	2.274	KG	Abacate margarida, tipo A, isento de manchas, no grau máximo de evolução no tamanho, aroma e sabor da espécie, uniforme, sem fermentos ou defeitos. Pesando a unidade entre 500 g.			
42.2	10.080	KG	Abacaxi pérola tipo A, gráudo, maduro, frutos de tamanho médio, no grau máximo de evolução no tamanho, aroma e sabor da espécie, uniforme, sem fermentos ou defeitos. Pesando exatamente por unidade entre 1 a 1,5kg.			
42.3	4.080	KG	Abacaxi Havaí, tipo A, gráudo, maduro, frutos de tamanho médio, no grau máximo de evolução no tamanho, aroma e sabor da espécie, uniforme, sem fermentos ou defeitos. Pesando exatamente por unidade entre 1 a 1,5kg.			
42.4	1.030	KG	Banana Maçã, com peso aproximado de 80g a unidade. Características: ser frescos, aroma e cor da espécie e variedade, apresentar grau de maturação que lhes permita suportar a manipulação, transporte e conservação em condições adequadas para o consumo, estar livre de enfermidades, insetos e sujidades, não estar danificado por qualquer lesão de origem física ou mecânica que afete a sua aparência. Não serão permitidos manchas ou defeitos na casca.			
42.5	2.470	KG	Banana nanica, com peso aproximado de 150g a unidade. Características: ser frescos, aroma e cor da espécie e variedade, apresentar grau de maturação que lhes permita suportar a manipulação, transporte e conservação em condições adequadas para o consumo, estar livre de enfermidades, insetos e sujidades, não estar danificado por qualquer lesão de origem física ou mecânica que afete a sua aparência. Não serão permitidos manchas ou defeitos na casca, o produto selecionado com polpa firme e intacta, devendo ser maduro e entre maduro, sem danos físicos oriundos do manuseio e transporte.			
42.6	14.680	KG	Banana prata, com peso aproximado de 100g a unidade. Características: ser frescos, aroma e cor da espécie e variedade, apresentar grau de maturação que lhes permita suportar a manipulação, transporte e conservação em condições adequadas para o consumo, estar livre de enfermidades, insetos e sujidades, não estar danificado por qualquer lesão de origem física ou mecânica que afete a sua aparência. Não serão permitidos manchas ou defeitos na casca.			
42.7	2.110	KG	Caqui rama forte, de primeira, com aspecto, cor, cheiro e sabor próprio, com polpas maduras e intactas. Tamanho e coloração uniformes com peso médio de aproximadamente 80 g, isenta de larvas e enfermidades, material terroso, isenta de fertilizantes, sujidades, parasitas e larvas, sem danos físicos e mecânicos, oriundo de manuseio e transporte.			
42.8	1.300	KG	Goiaba branca, de primeira, com aspecto, cor, cheiro e sabor próprio, com polpas firmes e intactas. Tamanho e coloração uniformes com peso médio de aproximadamente 180 g, isenta de larvas e enfermidades, material terroso, isenta de fertilizantes, sujidades, parasitas e larvas, sem danos físicos e mecânicos, oriundo de manuseio e transporte.			
42.9	2.470	KG	Goiaba vermelha, de primeira, com aspecto, cor, cheiro e sabor próprio, com polpas firmes e intactas. Tamanho e coloração uniformes com peso médio de aproximadamente 180 g, isenta de larvas e enfermidades, material terroso, isenta de fertilizantes, sujidades, parasitas e larvas, sem danos físicos e mecânicos, oriundo de manuseio e transporte.			
42.10	5.170	KG	Laranja pera tipo A, em dúzia com peso aproximado de 150 g a unidade, com grau máximo no tamanho, aroma e cor da espécie e variedade. Apresentar grau máximo de maturação tal que lhes permita suportar a manipulação, transporte e conservação em condições adequadas para o consumo, estarem livres de enfermidades, insetos e sujidades. Não estar danificado por qualquer lesão de origem física ou mecânica que afete a sua aparência, a polpa e o pedúnculo quando houver, deverão se apresentar intactos e firmes. Não serão permitidos manchas ou defeitos na casca.			

Prefeitura do Município da Estância Turística de Ribeirão Pires

ANEXO I - Planilha Estimativa de Quantidades

Processo n.º 1747/2021

Pregão Eletrônico n.º ____/2021

Item	Qtde. Anual	Unidade	DESCRIÇÃO DO PRODUTO	R\$ UNITÁRIO	TOTAL	MARCA
42.11	17.200	KG	Laranja lima tipo A, em dúzia com peso aproximado de 100 g a unidade, com grau máximo no tamanho, aroma e cor da espécie e variedade. Apresentar grau máximo de maturação tal que lhes permita suportar a manipulação, transporte e conservação em condições adequadas para o consumo, estarem livres de enfermidades, insetos e sujidades. Não estar danificada por qualquer lesão de origem física ou mecânica que afete a sua aparência, a polpa e o pedúnculo quando houver, deverão se apresentar intactos e firmes. Não serão permitidos manchas ou defeitos na casca.			
42.12	4.380	KG	Limão taiti tipo A, em dúzia com peso aproximado de 80g a unidade. De 1ª qualidade, com casca sã, sem rupturas.			
42.13	10.680	KG	Maça nacional, com peso aproximado de 150 g a unidade.de 1ª qualidade, com casca sã, sem rupturas e pancadas na casca. Apresentando tamanho e cor uniformes, com polpa firme e intacta, aroma e sabor da espécie, sem fermentos, sem defeitos, firmes e com brilho, livre de sujidades, parasitas e larvas. Devendo ser bem desenvolvidas e maduras.			
42.14	5.800	KG	Maçã Gala, com peso aproximado de 150 g a unidade.de 1ª qualidade, com casca sã, sem rupturas e pancadas na casca. Apresentando tamanho e cor uniformes, com polpa firme e intacta, aroma e sabor da espécie, sem fermentos, sem defeitos, firmes e com brilho, livre de sujidades, parasitas e larvas. Devendo ser bem desenvolvidas e maduras.			
42.15	7.910	KG	Mamão formosa, tipo A, com peso variando entre 1,2 kg de 1,5kg a unidade, com 80 a 90% de maturação, frutos de tamanho médio, no grau máximo de evolução no tamanho, aroma e sabor da espécie, sem fermentos, sem defeitos, firmes e com brilho, livre de sujidades, parasitas e larvas.			
42.16	9.690	KG	Mamão Papaia, tipo A, com peso variando entre 500 á 700 g a unidade, com 80 a 90% de maturação, frutos de tamanho médio, no grau máximo de evolução no tamanho, aroma e sabor da espécie, sem fermentos, sem defeitos, firmes e com brilho, livre de sujidades, parasitas e larvas.			
42.17	9.100	KG	Manga palmer (9 frutos), com peso variando entre 300 á 500 g a unidade, com 80 a 90% de maturação, frutos de tamanho médio, no grau máximo de evolução no tamanho, aroma e sabor da espécie, sem fermentos, sem defeitos, firmes e com brilho, livre de sujidades, parasitas e larvas.			
42.18	4.900	KG	Manga tommy (9 frutos), com peso variando entre 200 á 500 g a unidade, com 80 a 90% de maturação, frutos de tamanho médio, no grau máximo de evolução no tamanho, aroma e sabor da espécie, sem fermentos, sem defeitos, firmes e com brilho, livre de sujidades, parasitas e larvas.			
42.19	4.560	KG	Maracujá azedo tipo A, azedo, de primeira, tamanho e coloração uniformes, devendo ser bem desenvolvido, com boa quantidade de polpa, livres de resíduos de fertilizantes, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte. Extra, graúdos e selecionados.			
42.20	12.510	KG	Melancia, em unidade, espécie redonda graúda, aplicação alimentar. Características: graúda, de primeira, livre de sujidades, parasitas e larvas, tamanho e coloração uniformes, devendo ser bem desenvolvida, com polpa firme e intacta, pesando aproximadamente 8 kg cada unidade.			
42.21	8.970	KG	Melão, in natura, espécie redonda, amarelo. Características: graúdo, de primeira, livre de sujidades, parasitas e larvas, tamanho e coloração uniformes, devendo ser bem desenvolvida, com polpa firme e intacta, tamanho e coloração uniforme, devendo ser bem desenvolvido e maduro. Com polpas intactas e firmes, livres de resíduo de fertilizantes, sujidades, parasitas e larvas, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte.			
42.22	3.130	KG	Morango, de primeira, graúdos e selecionados, tamanho e coloração uniformes, devendo ser bem desenvolvido, com polpa intacta firme, livres de resíduos de fertilizantes, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte.			
42.23	700	KG	Tangerina murcote, peso médio de 130g a unidade. Deve já ter atingido o grau máximo no tamanho, aroma e cor da espécie e variedade. Apresentar grau máximo de maturação tal que lhes permita suportar a manipulação, transporte e conservação em condições adequadas para o consumo, estarem livres de enfermidades, insetos e sujidades. Não estar danificada por qualquer lesão de origem física ou mecânica que afete a sua aparência, a polpa e o pedúnculo quando houver, deverão se apresentar intactos e firmes. Não serão permitidos manchas ou defeitos na casca.			
42.24	700	KG	Tangerina poncã, peso médio de 130g a unidade. Deve já ter atingido o grau máximo no tamanho, aroma e cor da espécie e variedade. Apresentar grau máximo de maturação tal que lhes permita suportar a manipulação, transporte e conservação em condições adequadas para o consumo, estarem livres de enfermidades, insetos e sujidades. Não estar danificada por qualquer lesão de origem física ou mecânica que afete a sua aparência, a polpa e o pedúnculo quando houver, deverão se apresentar intactos e firmes. Não serão permitidos manchas ou defeitos na casca.			

Prefeitura do Município da Estância Turística de Ribeirão Pires

ANEXO I - Planilha Estimativa de Quantidades

Processo n.º 1747/2021

Pregão Eletrônico n.º ____/2021

Item	Qtde. Anual	Unidade	DESCRIÇÃO DO PRODUTO	R\$ UNITÁRIO	TOTAL	MARCA
42.25	5.990	KG	Pera Danjou, peso médio de 170g a unidade, in natura. Características: ser fresca, madura, aroma e cor da espécie e variedade, apresentarem grau de maturação que lhe permita suportar a manipulação, transporte e conservação em condições adequadas para o consumo, estar livre de enfermidades, insetos e sujidades, não estar danificado por qualquer lesão de origem física ou mecânica que afete a sua aparência. Não serão permitidos manchas ou defeitos na casca.			
42.26	5.990	KG	Pera Willians em kg, peso médio de 170g a unidade, in natura. Características: ser fresca, madura, aroma e cor da espécie e variedade, apresentarem grau de maturação que lhe permita suportar a manipulação, transporte e conservação em condições adequadas para o consumo, estar livre de enfermidades, insetos e sujidades, não estar danificado por qualquer lesão de origem física ou mecânica que afete a sua aparência. Não serão permitidos manchas ou defeitos na casca.			
42.27	1.260	KG	Pêssego nacional, de primeira, com aspecto, cor, cheiro e sabor próprio, com polpas maduras e intactas. Tamanho e coloração uniformes com peso médio de aproximadamente 70 g, isenta de larvas e enfermidades, material terroso, isenta de fertilizantes, sujidades, parasitas e larvas, sem danos físicos e mecânicos, oriundo de manuseio e transporte.			
42.28	1.700	KG	Uva Crinson, sem folhas, com aspecto, cor, cheiro e sabor próprio, com polpas maduras e intactas. Tamanho e coloração uniformes. Isenta de enfermidades, material terroso, isenta de fertilizantes, sujidades, parasitas e larvas, sem danos físicos e mecânicos, oriundo de manuseio e transporte.			
42.29	980	KG	Uva Itália, sem folhas, com aspecto, cor, cheiro e sabor próprio, com polpas maduras e intactas. Tamanho e coloração uniformes. Isenta de enfermidades, material terroso, isenta de fertilizantes, sujidades, parasitas e larvas, sem danos físicos e mecânicos, oriundo de manuseio e transporte.			
42.30	980	KG	Uva Thompson, sem folhas, com aspecto, cor, cheiro e sabor próprio, com polpas maduras e intactas. Tamanho e coloração uniformes. Isenta de enfermidades, material terroso, isenta de fertilizantes, sujidades, parasitas e larvas, sem danos físicos e mecânicos, oriundo de manuseio e transporte.			
			VALOR TOTAL LOTE 42:			
			LOTE 43			
43.1	7.160	DÚZIA	Ovo de galinha branco tipo extra, de primeira qualidade, fresco, limpo, selecionado, íntegro, sem manchas ou sujidades, cor, odor e aspectos característicos; pesando aproximadamente 60g cada, acomodado em bandejas de papelão com 12 unidades, acondicionadas em caixas lacradas, limpas, secas, não violadas, resistentes, que garantam a integridade do produto até o momento do consumo. A embalagem deverá conter externamente os dados de identificação e data de validade, quantidade do produto, número de registro do ministério da agricultura (sif), dipoa e carimbo de inspeção do sif. Validade mínima de 30 dias do momento da entrega.			
			VALOR TOTAL LOTE 43:			
			Condições de Pagamento:			
			Validade da Proposta:			
			Prazo de Entrega:			
			VALOR TOTAL DOS LOTES OFERTADOS:			