

ANEXO II - PROPOSTA DE PREÇOS

PREFEITURA MUNICIPAL DE PELOTAS
 87455531/0001-57
CHAMADA PÚBLICA

Processo: 200.030608/2022		Número: 05/2022		Data da Emissão: _____		Pagina: _____	
Fornecedor: _____		CNPJ/CPF: _____		Fone/Fax: _____			
Endereço: _____		Complemento: _____		Número: _____		Tipo Logradouro: _____	
Cidade: _____		Bairro: _____		Estado: _____		CEP: _____	
Banco: _____		Agência: _____		Conta: _____		E-Mail: _____	
Nome do Representante Legal da Empresa(Para Fins de Assinatura de Contrato): _____						CPF: _____	
Fone: _____							
Abertura: Dia: _____		Hora: _____					
Modalidade de Julgamento: Prioridade Legal de Seleção				Modalidade de Aquisição: Por Item			
Objeto Resumido: ANEXO II AQUISIÇÃO DE ALIMENTOS GÊNEROS ALIMENTÍCIOS DA AGRICULTURA FAMILIAR E DO EMPREENDEDOR FAMILIAR RURAL, PARA O ATENDIMENTO AO PROGRAMA NACIONAL DE ALIMENTAÇÃO ESCOLAR – SMED – SLs 002339/2022, 002340/2022, 002341/2022 002343/2022 e 002344/2022.							
Observação: _____							
Item	Especificação	Unidade	Quant.	Preço Unitário	Preço Total	Marca	
1	Abacate da variedade fortuna, tamanho grande, peso médio 0,5 Kg, precocidade média, casca de coloração verde e rugosidade média, polpa de coloração amarela, sem fibras, sem defeitos graves (podridão, defeito de pola, defeito de casa, dano mecânico), pedúnculo cortado rente à superfície do fruto, sem ferir o mesmo. Acondicionados em caixas com 10 unidades.	Kg	390	_____	_____	_____	
2	Abóbora da variedade cabotiá, de boa qualidade, inteira, com casca esverdeada, sem excesso de terra aderida, livre de sinais de ferimentos, mofo ou podridão. Em unidades de aproximadamente 2,0 Kg, acondicionados em sacos com 12 a 15 unidades.	Kg	6.550	_____	_____	_____	
3	Alface lisa ou crespas, fresca, com folhas brilhantes e firmes, sem áreas escuras, murchas, ou com podridão, sem excesso de sujidades. Em unidades de aproximadamente 0,3 Kg, acondicionadas em caixas plásticas limpas com 12 unidades.	Kg	315	_____	_____	_____	
4	Alho nobre in natura, de primeira qualidade, com polpa clara, dentes grandes e consistência firme, recobertos por uma película fina e brilhante, isento de fungos, sujidades e brotações. Acondicionado em embalagens de 0,15 Kg.	Kg	499	_____	_____	_____	
5	Banana da variedade prata, de boa qualidade, categoria 1, com polpa firme e intacta, escala de maturação mais amarelo do que verde. Em pencas de 10 ou mais frutos, de 32 mm de diâmetro cada, acondicionada em caixas plásticas limpas de 20,0 Kg.	Kg	55.040	_____	_____	_____	

ANEXO II - PROPOSTA DE PREÇOS**PREFEITURA MUNICIPAL DE PELOTAS**

87455531/0001-57

CHAMADA PÚBLICA

6	Batata tipo doce, de primeira qualidade, com consistência firme, sem rachaduras na casca, excesso de terra aderida, início de brotação, coração negro, podridão seca ou úmida, de tamanho uniforme, devendo ser graúdas. Em redes de 2,0 Kg, acondicionada em caixas plásticas limpas com 8 a 10 redes.	Kg	2.014	_____	_____	_____
7	Batata tipo inglesa, rosa, de primeira qualidade, com consistência firme, sem início de brotação, coração negro, podridão seca ou úmida, de tamanho uniforme, devendo ser graúdas. Em redes de 2,0 Kg, acondicionada em caixas plásticas limpas com 8 a 10 redes.	Kg	11.462	_____	_____	_____
8	Bergamota tipo comum, de primeira qualidade, categoria 1, bem desenvolvida, grau médio de maturação, com polpa firme e intacta, sem apresentar sinais de mofo, podridão, amolecimento ou escurecimento. Em redes de 2,0 Kg, com aproximadamente 16 unidades, acondicionada em caixas plásticas limpas com 8 a 10 redes.	Kg	21.398	_____	_____	_____
9	Beterraba de boa qualidade, com consistência firme, coloração característica, sem rachaduras na casca, excesso de terra aderida, podridão seca ou úmida, tamanho uniforme. Em redes de 1,0 Kg, acondicionada em caixas plásticas limpas com 10 a 12 redes.	Kg	3.866	_____	_____	_____
10	Caqui fughi, de primeira qualidade, tamanho médio, grau médio de amadurecimento, casca lisa, sem sinais de ferimentos, mofo ou podridão, como também livre de danos físicos ou mecânicos recorrentes do transporte. Acondicionado em caixas plásticas limpas.	Kg	3.886	_____	_____	_____
11	Cebola tipo branca, de boa qualidade, com casca lisa e íntegra, sem sinais de podridão, de tamanho médio. Em redes de 2,0 Kg, acondicionada em caixas plásticas limpas com 8 a 10 redes.	Kg	9.830	_____	_____	_____
12	Cenoura de boa qualidade, com consistência firme, coloração laranja intensa, sem pigmentação roxa ou verde na parte superior, sem rachaduras, deformação ou brotamento, de diâmetro médio. Em redes de 2,0 Kg, acondicionada em caixas plásticas limpas com 8 a 10 redes.	Kg	8.306	_____	_____	_____

ANEXO II - PROPOSTA DE PREÇOS

PREFEITURA MUNICIPAL DE PELOTAS

87455531/0001-57

CHAMADA PÚBLICA

13	Chuchu de boa qualidade, fisiologicamente bem formado, com coloração verde intensa, casca lisa, livre de danos mecânicos, tamanho médio. Em redes de 2,0 Kg, acondicionada em caixas plásticas limpas com 8 a 10 redes.	Kg	3.860	_____	_____	_____
14	Couve fresca de boa qualidade, com folhas frescas e firmes, coloração verde escuro, sem folhas amareladas, escurecidas, manchas, furos ou rasgos, sem sujidades em excesso. Em molhos de 0,5 Kg, acondicionada em caixas plásticas limpas com 18 a 20 molhos.	Kg	353	_____	_____	_____
15	Couve-Flor fresca de boa qualidade, com coloração creme uniforme, consistência firme, sem sinais de escurecimento, mofo ou podridão. Em unidades de 0,7 a 1,0 Kg, acondicionada em sacos com 8 a 10 unidades.	Kg	1.440	_____	_____	_____
16	Goiaba Paluma, de primeira qualidade, unidades de tamanho médio, íntegras, com polpa firme e intacta, grau médio de amadurecimento, sem danos físicos e mecânicos oriundos de manuseio e transporte. Acondicionadas em caixas plásticas limpas.	Kg	1.328	_____	_____	_____
17	Laranja tipo valência ou pera, de primeira qualidade, com grau de maturação médio, frescas, íntegras, polpa succulenta, casca lisa e brilhante, sem sinais de mofo, podridão ou escurecimento da fruta. Em redes de 2,0 Kg, com aproximadamente 12 unidades, acondicionada em caixas plásticas limpas, com 8 a 10 redes.	Kg	29.636	_____	_____	_____
18	Limão tipo cravo, de boa qualidade, com casca lisa e brilhante, sem sinais de podridão, mofo ou escurecimento, tamanho médio. Em redes de 1,0 Kg, acondicionados em caixas plásticas limpas, com 18 a 20 redes.	Kg	1.592	_____	_____	_____
19	Maçã nacional tipo gala, fugi ou eva, de primeira qualidade, com consistência firme, casca íntegra, sem lesões, machucados, mofo ou podridão seca e úmida, de tamanho médio. Em redes de 2,0 Kg, com aproximadamente 14 unidades, acondicionadas em caixas plásticas limpas, com 8 a 10 redes, entregue de acordo com a safra.	Kg	51.500	_____	_____	_____

ANEXO II - PROPOSTA DE PREÇOS**PREFEITURA MUNICIPAL DE PELOTAS**

87455531/0001-57

CHAMADA PÚBLICA

20	Maracujá tipo amarelo, de boa qualidade, grau de maturação apropriado para suco, com polpa com grande quantidade de sementes, casca rugosa e enrugada, coloração amarela intensa, tamanho médio. Em redes de 1,0 Kg, acondicionados em caixas plásticas limpas, com 8 a 10 redes.	Kg	1.249	_____	_____	_____
21	Melancia comum, de primeira qualidade, apresentando grau de maturação entre 70 a 80% com polpa firme e intacta, devendo o lote apresentar homogeneidade visual de tamanho e coloração, não deverá apresentar defeitos. Peso médio de 10(dez) quilos.	Kg	3.790	_____	_____	_____
22	Ovos brancos de tamanho grande, classe A, frescos, sem sujidades aderidas à casca, sem rachaduras, sem odor. Acondicionados em cartelas de 30 unidades, embaladas, com etiqueta contendo número de inspeção, classificação e validade mínima de 15 dias.	CR	5.530	_____	_____	_____
23	Pêssego em calda, em metades, sem caroço, sem corantes e aromatizantes. Em latas de 0,82 Kg de peso líquido e validade mínima de 12 meses.	LT	1.784	_____	_____	_____
24	Repolho verde de boa qualidade, com folhas compactas, consistência firme, sem sinais de escurecimento, mofo ou perfurações. Em unidades de 1,5 a 2,0 Kg, acondicionado em sacos com 12 a 15 unidades.	Kg	4.839	_____	_____	_____
25	Tomate redondo tipo Carmem ou "longa vida", de boa qualidade, maturação média e uniforme, com consistência firme, livre de sinais de ferimentos, mofo ou podridão, sem danos físicos e mecânicos oriundos do transporte, de tamanho médio. Em redes de 2,0 Kg, acondicionados em caixas plásticas limpas, com 8 a 10 redes.	Kg	7.064	_____	_____	_____
26	Vagem verde, de boa qualidade, fresca, de coloração intensa, tenra, quebradiça, não podendo ser mole, nem escura nas extremidades, bem desenvolvida, sem sinais de ferimentos, mofos, podridão e amassados, tamanho uniforme. Em redes de 1,0 Kg, acondicionada em caixas plásticas limpas, com 10 a 12 redes.	Kg	1.792	_____	_____	_____

