

CHAMADA PÚBLICO Nº 526/2023

MODELO DE PROJETO DE VENDA DE GÊNEROS ALIMENTÍCIOS DA AGRICULTURA FAMILIAR PARA ALIMENTAÇÃO ESCOLAR

Programa Nacional de Alimentação Escolar

	The state of the s		
PROJET	O DE VENDA DE GÊNEROS	PROJETO DE VENDA DE GÊNEROS ALIMENTÍCIOS DA AGRICULTURA	URA FAMILIAR PARA ALIMENTAÇÃO ESCOLAR
Identificação da proposta de atendimento ao Edital de Chamada Pública nº 526/2023	mento ao Edital de Chamada Púl	blica n° 526/2023	
		I – IDENTIFICAÇÃO DOS FORNECI	VECEDORES
A – Grupo Formal			
I. Nome do Proponente COOPERATIVA DOS AGRICULTORES RURAIS DE BARRA VELHA COOPERBARRA	ATIVA DOS AGRICULTORE	S RURAIS DE BARRA VELHA	2. CNPJ: 30.252.228/0001-30
3. Endereço: RUA JOSÉ GERVASIO CARDOSO Nº 62 GALPÃO 02		4. Município: BARRA VELHA	7.CEP: 88390-000
5. E-mail : cooperbarravelha@gmail. 6. DDD/Fone : 47 999820879 com	6. DDD/Fone : 47 999820 8	879	
8. Nº DAP Jurídica SC052023.02.000001736CAF	Jurídica 9. Banco: BRADESCO	10. Agência Corrente 1609-8	11. Conta Nº da Conta 24946-7
12. Nº de Associados 114	13. Nº de Associados 11.326/2006	13. Nº de Associados de acordo com a Lei nº 11.326/2006	14. Nº de Associados com DAP Física 114
15. Nome do representante legal ALINE FRANCINI DA 16. CPF : 061.905.579-02	16. CPF : 061.905.579-02		17. DDD/Fone 47 999820879
SILVA			



18. Endereço: RUA JOSÉ CIPRIANO BERLIM 324 19. Município/UF BARRA VELHA/SC II – IDENTIFICAÇÃO DA ENTIDADE EXECUTORA DO PNAE/FNDE/MEC	TORA DC	PNAE/FNDE/	MEC	
1. Nome da Entidade	2. CNPJ	3 .Município		
MUNICIPIO DE ILHOTA	06.073.250 /0001-38	06.073.250 /0001-38		
4. Endereço		5. DDD/Fone		
6. Nome do representante e e-mail			A	
			7 .CPF	
III – RELAÇÃO DE FORNECEDORES E PRODUTOS	ES E PRO	SOTUDO		
1. Produto	2.Unidade	3.Quantidade	Unidade 3.Quantidade 4.Preço/Unidade	5. Valor Total por Produto
	-			

ى



4 / E E C C C C C C C C C C C C C C C C C	3	2
4 Abobrinha italiana: Abobrinha verde in natura, com no mínimo 200 KG g a unidade, tamanho entre 10 cm à 20 cm, livre de imperfeições, tamanho e coloração uniformes, isenta de materiais terrosos e umidade externa anormal, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte de acordo com a resolução 12/78 da cnnpa. Os padrões microbiológicos devem atender os descritos no anexo 2 categorias "a" da Instrução normativa nº60 de 23 de dezembro de 2019	Abóbora Menina/ Paulista: Tamanho médio, pesando entre 900g à 1200g a unidade. A abóbora deve estar in natura com casca, de 1ª qualidade, madura, uniforme, sem defeitos, bem desenvolvida. A polpa deve apresentar coloração alaranjada livre de terra ou corpos estranhos aderentes à superfície externa de acordo com a resolução 12/78 da CNNPA. Os padrões microbiológicos devem atender os descritos no anexo 2 categorias "a" da Instrução normativa nº60 de 23 de dezembro de 2019.	Abacaxi Pérola: Fruto da espécie Ananas comosus, formato arredondado ou ovalado, mais alongado que o fruto comum, com a polpa ligeiramente amarelada, da cor da pérola, bastante adocicado, com um bom equilíbrio entre acidez e açúcar. diâmetro mínimo de 10cm e comprimento mínimo de 15 cm, o produto deve estar com maturação adequada para consumo no mais tardar 3 dias contados da data da entrega. Os padrões microbiológicos devem atender os descritos no anexo 1 categoria "a" da Instrução normativa nº60 de 23 de dezembro de 2019.
, KG	KG	KG
1010	1100	2000
R\$	R\$	R\$
5,12	6,10	14,63
R\$	R\$	R\$
5.171,20	6.710,00	29.260,00

None

-6

W

R\$.\$ 6,41	1000 R\$	UND	7 Alface Crespa/ lisa/ Americana/ Roxa (und): in natura, fresca e limpa, pesando aproximadamente 0,4 kg, coloração uniforme, livre de resíduos de fertilizantes, sujidades, parasitas e larvas sem danos físicos e mecânicos
R\$	R\$ 8,67	1200 R	KG	descascado, congelado em pacote de 1 kg, diâmetro mínimo de 5cm e comprimento mínimo de 15 cm. Deve estar no grau normal de evolução no tamanho, sabor e cor própria da espécie, uniforme. Apresentar selo de inspeção da agricultura. Os padrões microbiológicos devem atender os descritos no anexo 1 categoria "b" da Instrução normativa nº60 de 23 de dezembro de 2019.
R\$	R\$ 6,06	750 F	UND	defeitos, sem traços de deterioração ou inchaço, coloração verde clara, altura de 35 cm e largura de 18 cm, peso médio de 1,2 kg. isenta material terroso e umidade externa anormal, livre de resíduos de Fertilizantes sujidades, parasitas e larvas, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte de acordo com a resolução 12/78 da cmpa. Os padrões microbiológicos devem atender os descritos no anexo 2 categorias "a" da Instrução normativa nº60 de 23 de dezembro de 2019.



R\$	26,20	R\$	350	KG	de origem física ou mecânica, perfurações e cortes. Arganel em KG. Os padrões microbiológicos devem atender os descritos no anexo 2 categorias "a" da Instrução normativa nº60 de 23 de dezembro de 2019.
R\$	8,87	R\$	700	UND	9 Alface Lisa: in natura, fresca, em pés, limpa, pesando aproximadamente 0,4 kg, coloração verde clara uniforme, livre de resíduos de fertilizantes, sujidades, parasitas e larvas sem danos físicos e mecânicos. Suas folhas devem apresentar-se sem sinal de partes murchas, ou presença de folhas com sinal de perda de água, porém completamente verdes.
R\$	8,97	R\$	1500	UND	8 Alface Crespa: in natura, fresca, em pés, limpa, pesando aproximadamente 0,4 kg, coloração verde clara uniforme, livre de resíduos de fertilizantes, sujidades, parasitas e larvas sem danos físicos e mecânicos. Suas folhas devem apresentar-se sem sinal de partes murchas, ou presença de folhas com sinal de perda de água, porém completamente verdes. Produtos deteriorados não serão aceitos. Os padrões microbiológicos devem atender os descritos no anexo 2 categorias "a" da Instrução normativa nº60 de 23 de dezembro de 2019

A Now

June 1



13	12	11
13 Batata doce: Raiz amilácea In Natura de 1ª qualidade, com casca sã, sem ferimentos, com grau de maturação médio, livres de rachaduras, cortes e esmagamento. Livres de material terroso na superfície externa isentas de umidades e superfície, pegajosa, aspecto, cor e odor característico. Os padrões microbiológicos devem atender os descritos no anexo 2 categorias "a" da Instrução normativa n°60 de 23 de dezembro de 2019.	12 Banana branca/ Caturra: In natura, em pencas, de primeira qualidade, tipo 1, comprimento de 13 a 16 cm e com grau médio de amadurecimento, sem presença de resíduos de fertilizantes, diâmetro mínimo de 3cm e comprimento mínimo de 12 cm, coloração amarela, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvida, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte.	Banana branca/ Prata: In natura, em pencas, de primeira qualidade, tipo 1, comprimento de 13 a 16 cm e com grau médio de amadurecimento, sem presença de resíduos de fertilizantes, diâmetro mínimo de 3cm e comprimento mínimo de 12 cm, coloração amarela, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvida, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte de acordo com a resolução 12/78 da cnnpa. Os padrões microbiológicos devem atender os descritos no anexo 1 categoria "a" da Instrução normativa n°60 de 23 de dezembro de 2019.
KG	KG	KG
1500	2500	5500
R\$	R\$	R\$
4,14	4,93	5,51
R\$	R\$	R\$
6.210,00	12.325,00	30.305,00

A Now



\$ 2.226,00	R\$	14,84	R\$	150	KG	18 Caqui Chocolate: Caqui chocolate in natura, apresentando maturação adequada para consumo (preferivelmente maduro) textura e consistência de fruta fresca, isento de machucados e podridão. Frutos verdes não serão aceitos devido à alta concentração de taninos. Os padrões microbiológicos devem atender os descritos no anexo 1 categoria "a" da Instrução normativa nº60 de 23 de dezembro de 2019
\$ 18.720,00	R\$	9,36	R\$	2000	KG	17 Brócolis chinês: Brócolis fresco, tipo bouquet, in natura, sem folhas, sem falhas, sem manchas, sem sinais de apodrecimento, de primeira qualidade. Apresentar bom desenvolvimento e coloração própria sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte . peso médio por unidade de 250g.
R\$ 4.610,00	R\$	4,61	R\$	1000	KG	tamanho médio, pesando de 200g a 300g. Estar fisiologicamente desenvolvidas, bem formadas, livre de terra ou corpos estranhos aderentes à superfície externa de acordo com a resolução 12/78 da CNNPA. Os padrões microbiológicos devem atender os descritos no anexo 1 categoria "a" da Instrução normativa n°60 de 23 de dezembro de 2019.

2 m



4.080,00	S,44	8	/30	Ĝ	pesando entre 70g a 140g a unidade. Apresentar grau de maturação próprio para utilização imediata, cor e sabor próprio da espécie. Isento de materiais terrosos, não estar danificada por qualquer lesão de origem física ou mecânica. Acondicionada em caixas plásticas retornáveis, limpas e em bom estado de conservação. Os padrões microbiológicos devem atender os descritos no anexo 2 categorias "a" da Instrução normativa nº60 de 23 de dezembro de 2019.
			1100	МÇ	cilíndricas ocas com coloração verde uniforme, sem pontos amarelados na ponta e no decorrer da folha, maço mínimo de 150g. Livres de danos mecânicos, fisiológicos, pragas e doenças. Acondicionadas em sacos de polietileno de baixa densidade. Os padrões microbiológicos devem atender os descritos no anexo 2 categorias "a" da Instrução normativa n°60 de 23 de dezembro de 2019
R\$ 1.872,00	4,68 F	R\$	400	KG	pesando entre 100g a 200g a unidade, apresentar maturação adequada, tenra e com brilho, turgescentes, intactas, firmes e bem desenvolvidas; livres de danos mecânicos, fisiológicos, pragas e doenças. Acondicionada em caixas plásticas retornáveis, limpas e em bom estado de conservação. Os padrões microbiológicos devem atender os descritos no anexo 2 categorias "a" da Instrução normativa n°60 de 23 de dezembro de 2019.

N) m

 ∞



R\$ 3.550,00	7,10 R	R\$ 7	500	UND	25 Espiga de Milho: Espiga minimamente processada, em estágio maduro, com 3/4 da linha do leite, possuindo 500 a 800 grãos, com diâmetro mínimo de 4cm e comprimento mínimo de 16 cm, coloração amarelo leitoso. Acondicionado em bandeja de poliestireno expandido e envolto por filme plástico, com no mínimo 700g de peso líquido. Os padrões microbiológicos devem atender os descritos no anexo 2 categorias "b" da Instrução normativa nº60 de 23 de dezembro de 2019
R\$ 2.598,00	4,33 R	R\$ 4	600	МÇ	24 Couve Manteiga: In natura, de primeira qualidade, firme e intacta, sem sinas de murcho, sem imperfeições nas folhas, pesando entre 200g a 250g o maço. Apresentar as características do cultivar bem formadas, limpas, com colorações próprias, livres de danos mecânicos, fisiológicos, pragas e doenças. Embaladas separadamente em polietileno de baixa densidade, preferivelmente com etiqueta de peso do produto. Os padrões microbiológicos devem atender os descritos no anexo 2 categorias "a" da Instrução normativa n°60 de 23 de dezembro de 2019.
R\$ 3.712,00	4,64 R	R\$ 4	800	KG	22 Chuchu: in natura, de primeira qualidade, pesando entre 300g a 400g, em perfeito estado de desenvolvimento, com aroma, cor e sabor, próprios da variedade e espécie. Estarem fisiologicamente desenvolvidas, não lenhosas, bem formadas, livres de materiais terrosos, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte de acordo. Acondicionados em caixas plásticas retornáveis, limpas e íntegras. Os padrões microbiológicos devem atender os descritos no anexo 2 categorias "a" da Instrução normativa nº60 de 23 de dezembro de 2019.

A New X

-0



13.188,00	R\$	R\$ 9,42	1400 F	DZ	Ovos tamanho médio, tipo vermelho, pesando entre 55g a 59g a unidade, isento de sujidades, fungos, acondicionado em caixa apropriada contendo 12 unidades. embalados no máximo de 10 dias anteriores a sua entrega, deve ter selo do SIF ou SISP. Não serão aceitos ovos quebrados
t\$ 10.200,00	R\$	R\$ 6,80	1500	KG	polpa intacta e firme. Em perfeito estado de desenvolvimento do aroma, cor e sabor, próprios da variedade e espécie. Sem danos Mecânicos ou físicos. Peso médio por unidade 130g. Acondicionadas em caixas plásticas retornáveis, limpas e íntegras. Os padrões microbiológicos devem atender os descritos no anexo 1 categoria "a" da Instrução normativa n°60 de 23 de dezembro de 2019
V\$ 1.635,00	R\$	R\$ 5,45	300	KG	28 Limão: Limão in natura, coloração uniforme referente à espécie (galego ou Taiti). Deve apresentar mínimo de 40% de suco. Deve ser fresco, livre de fertilizantes, sujidades, parasitas e larvas, tamanhos e coloração uniformes, devendo estar maduro, com polpa firme e intacta, Livre de danos físicos ou mecânicos referentes ao transporte. Acondicionados em caixas de plásticos retornáveis, limpas e íntegras.
3.\$ 4.662,00	R\$	R\$ 6,66	700	UND	26 Espinafre: Fresco, de primeira, tamanho e coloração uniformes, devendo ser desenvolvida firme e intacta, isento de materiais terrosos e unidade externa anormal, livre de sujidades, parasitas e larvas, sem danos físicos e mecânicos, em maço de no mínimo 200g, com folhas íntegras, frescas, verde escura. Embalados separadamente em polietileno de baixa densidade, preferivelmente com etiqueta com peso do produto. Os padrões microbiológicos devem atender os descritos no anexo 2 categorias "b" da Instrução normativa n°60 de 23 de dezembro de 2019

The same of the sa



R\$ 10.818,00	6,01	₩	1800	KG	maturação com polpa firme e intacta, isento de enfermidades, resíduos de fertilizantes e parasitas, , classe média ou grande, de 50 a 90 mm de diâmetro transversal do fruto, tipo especial, pesando de 100 a 200 g a unidade. livres de danos mecânicos, fisiológicos, pragas e doenças. Acondicionados em caixa plástica retornável, limpa e íntegra. Os padrões microbiológicos devem atender os descritos no anexo 1 categoria "a" da Instrução normativa nº60 de 23 de dezembro de 2019.
R\$ 7.020,00	5,85	R\$	1200	KG	Tangerina (kg): Tangerina Pokan/mexerica in natura, apresentando boa maturação, sem defeitos ou perfurações, com aspecto, cor, aroma e sabor típico da variedade. Livres de danos mecânicos, físiológicos, pragas e doenças
R\$ 2.080,00	2,60	R\$	800	МÇ	34 Salsinha : salsinha in natura, com folhas podendo ser lisas ou crespas. Maço de no mínimo 150g. Livres de danos mecânicos, físiológicos, pragas e doenças. acondicionadas em sacos de polietileno de baixa densidade. Os padrões microbiológicos devem atender os descritos no anexo 2 categorias "a" da Instrução normativa nº60 de 23 de dezembro de 2019.
R\$ 6.960,00	4,64	R\$	1500	KG	natura, em perfeito estado de desenvolvimento do aroma, cor e sabor, próprios da variedade e espécie. com superfície praticamente lisa, livre de danos mecânicos, fisiológicos, de pragas e doenças, isento de substâncias nocivas à saúde. acondicionados em caixas plásticas retornáveis, limpas e intactas e embalados em polietileno de baixa densidade. Os padrões microbiológicos devem atender os descritos no anexo 2 categorias "a" da Instrução normativa nº60 de 23 de dezembro de 2019.

A Drew



			te Legal	Representante Lega	
ha@gmail.com	cooperbarravelha@gmail.com		VI DA SILV <i>I</i> 79-02	ALINE FRANCINI DA SILVA 061.905.579-02	Barra Velha, 12 de Fevereiro de 2024
82 0879	(47) 99982 0879		c 5.1va	That Training de Silva	
ento.	m as condições de fornecime	acima conferem co	informações :	estabelecidas neste projeto e que as i	Declaro estar de acordo com as condições estabelecidas neste projeto e que as informações acima conferem com as condições de fornecimento
	023	DA PUBLICA Nº 526/2023	HAMADA P	OBS: PREÇO PUBLICADO NO EDITAL DA CHAMA	OBS: PREÇC
Duzentos e cinquenta e tres mil, sessenta e sete reias e vinte centavos	uenta e tres mil, sessenta e	Duzentos e cinc			
R\$ 253.067,20					
R\$ 6.003,00	R\$ 6,67	900	KG	Banana: In natura, em pencas, comprimento de 13 a 16 cm e com grau médio de amadurecimento, diâmetro mínimo de 3cm e comprimento mínimo de 12 cm, coloração amarela, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvida, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte. Sem adição de defensivos agrícolas.	39 Banana: In natura, em pencas, comprimento de 13 a 16 cm grau médio de amadurecimento, diâmetro mínimo de 3cm e comprimento mínimo de 12 cm, coloração amarela, com po firme e intacta, devendo ser bem desenvolvida, sem danos f mecânicos oriundos do manuseio e transporte. Sem adição defensivos agrícolas.
R\$ 6.165,00	R\$ 20,55	300	KG KG	Vagem: Vagem in natura tipo manteiga ou macarrão; planta herbácea de caule flexível de frutos do tipo vagem. Apresentar grau de tenrrura categoria II, livre de defeitos, apresentando coloração de verde clara e verde escura com. Com ausência de sujidades, parasitos e larvas. Os padrões microbiológicos devem atender os descritos no anexo 2 categorias "a" da Instrução normativa nº60 de 23 de dezembro de 2019	herbácea de caule flexível de frutos do tipo vagem. Apresent de tenrrura categoria II, livre de defeitos, apresentando color verde clara e verde escura com. Com ausência de sujidades parasitos e larvas. Os padrões microbiológicos devem atenc descritos no anexo 2 categorias "a" da Instrução normativa 1 23 de dezembro de 2019

cooperbarra amiliar

CNPJ 30.252.228/0001-30
COOPERATIVA DOS AGRICULTORES
RURAIS DE BARRA VELHA | COOPERBARRA
RUA JOSÉ GERVÁSIO CARDOSO, Nº 62
GALPÃO 02 | BAIRRO SÃO CRISTOVÃO
CEP: 88390-000 | BARRA VELHA/SC

NM

W.