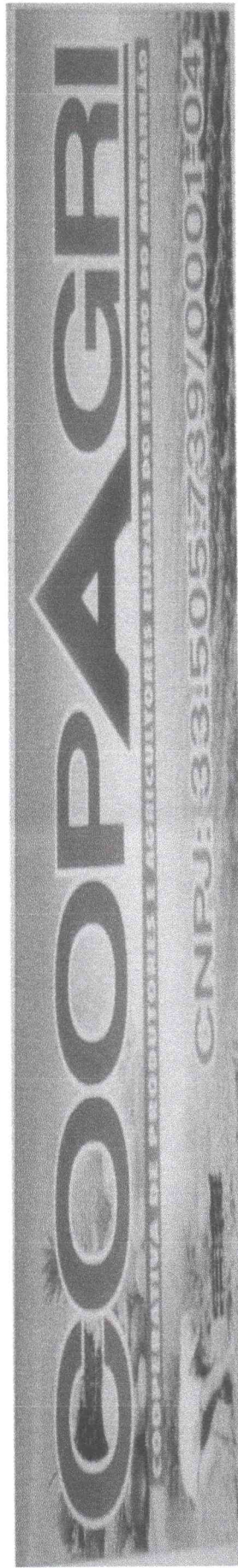


4 PROJETO DE VENDA DE GÊNEROS ALIMENTÍCIOS DA AGRICULTURA FAMILIAR PARA ALIMENTAÇÃO ESCOLAR				
Identificação da proposta de atendimento ao edital/chamada Pública nº002/2023 – da Prefeitura Municipal de Duque Bacelar-MA				
I – IDENTIFICAÇÃO DOS FORNECEDORES				
A – Grupo Formal				
1. COOPERATIVA DE PRODUTORES E AGRICULTORES RURAIS DO ESTADO DO MARANHÃO – COOPAGRI				
3. Endereço Rodovia BR 316, nº2425, Bairro Salobro.	4. Município CAXIAS – MA	5.CEP 65.600-000		
6. Nome do representante legal Valdilson Conceição da Silva	7.CPF 755.816.633-00	8.DDD/Fone (99) 98116-4164		
9.Banco Banco do Nordeste do Brasil S/A	10.Nº da Agência 093	11.Nº da Conta Corrente 41453-7		

FLS. Nº 219
Proc. Nº _____
Rubrica _____

COOPERATIVA DE PRODUTORES E AGRICULTORES RURAIS DO ESTADO DO MARANHÃO
CNPJ: 33.505.739/0001-04
Rodovia BR 316, nº2425
Bairro Salobro
CEP: 65.600-000
Caxias - MA



II - IDENTIFICAÇÃO DA ENTIDADE EXECUTORA DO PNAE/FNDE/MEC						
1. Nome da Entidade Prefeitura Municipal de Duque Bacelar - MA		2. CNPJ 06.314.439/0001-75		3. Município DUQUE BACELAR - MA		
4. Endereço Avenida Coronel Rosalino, S/N- Centro		5. DDD/Fone (98) 93474-1224				
6. FRANCISCO FLÁVIO LIMA FURTADO		7. CPF:				
III - RELAÇÃO DE FORNECEDORES E PRODUTOS						
	1. Nome do Agricultor Familiar	2. Produto	3. Unidade	4. Quantidade e	5. Preço/Unidade	6. Valor Total
01	ANTONIO ARMANDO PEREIRA DA SILVA Nº DAP: SDW0615031063901412210127	ABÓBORA	KG	300	R\$ 4,83	1.449,00
					Total agricultor	1.449,00
02	ANTONIO CARLOS DOS SANTOS Nº DAP: SDW0600735613200501221055	ARROZ	KG	3.500	R\$ 4,50	15.750,00
					Total agricultor	15.750,00
03	ANTÔNIO JOSÉ VILAS NOVAS Nº DAP: SDW0695397743490107221040	BANANA	KG	3.000	R\$ 4,67	14.010,00
					Total agricultor	14.010,00

COOPERATIVA DE PRODUTORES E AGRICULTORES RURAIS DO ESTADO DO MARANHÃO

CNPJ: 33.505.739/0001-04

Rodovia BR 316, nº2425

Bairro Salobro

CEP: 65.600-000

Caxias - MA

FLS. Nº 220
Proc. Nº
R. 1012

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

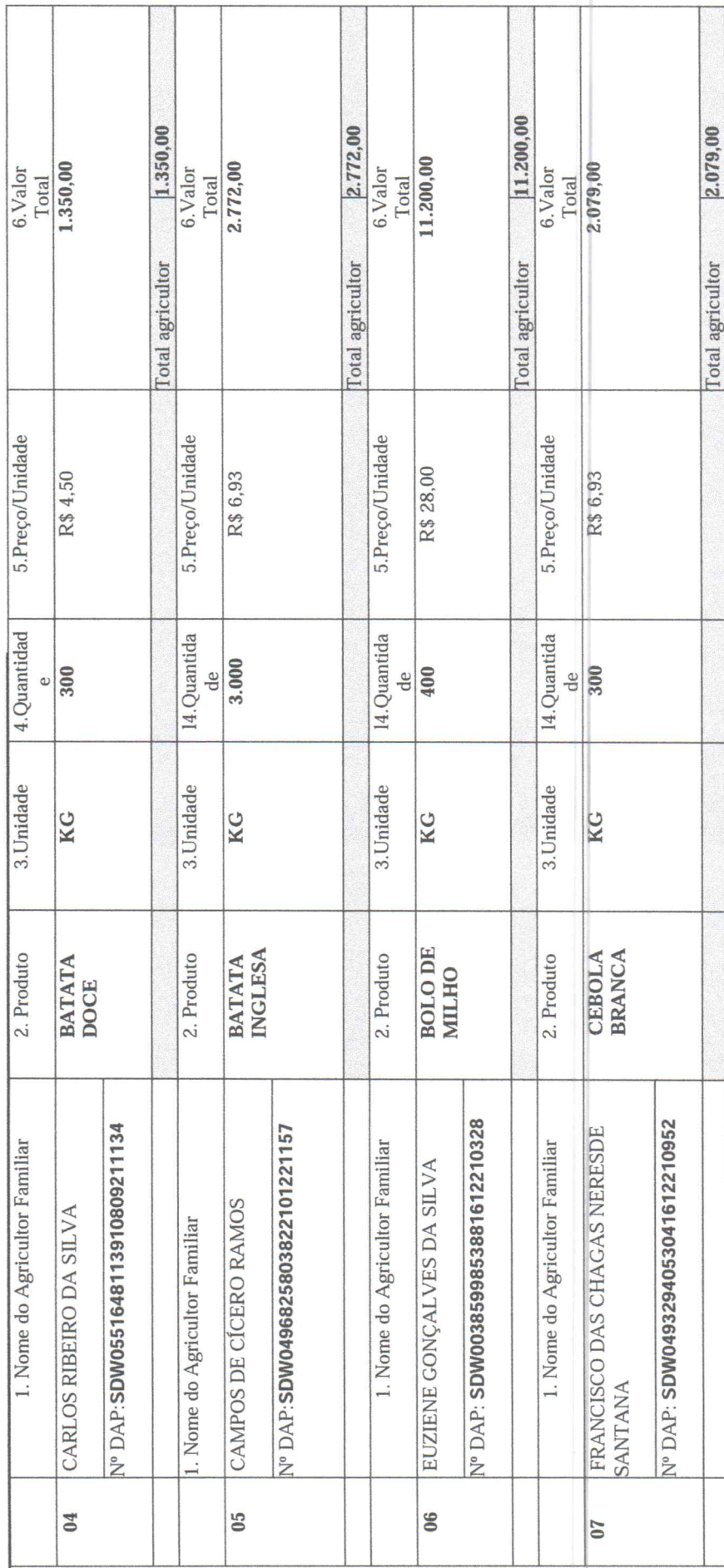
1000

1000

1000

1000

1000



COOPERATIVA DE PRODUTORES E AGRICULTORES RURAIS DO ESTADO DO MARANHÃO

CNPJ: 33.505.739/0001-04

Rodovia BR 316, n°2425

Bairro Salobro

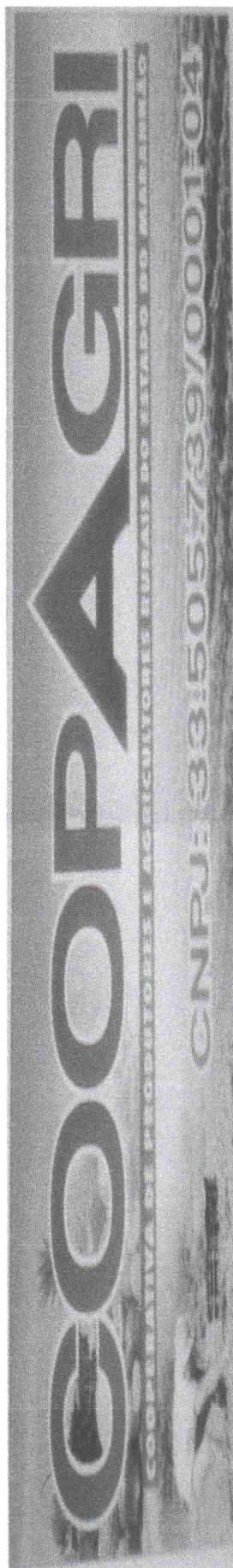
CEP: 65.600-000

Caxias - MA

E15.2¹⁰

2000

Rubrica



	1. Nome do Agricultor Familiar	2. Produto	3. Unidade	4. Quantidade de	5. Preço/Unidade	6. Valor Total
08	FRANCISCO GOMES DE SOUSA	CENOURA	KG	300	R\$ 6,93	2.079,00
	Nº DAP: SDW0297080603722009211213					
Total agricultor						2.079,00
09	FRANCISCO SOUZA	CHEIRO VERDE	MAÇO	1.500	R\$ 2,33	3.495,00
	Nº DAP: SDW0707131623682207220743					
Total agricultor						3.495,00
10	GILSON NUNES DOS SANTOS	FARINHA DE MANDIOCA	KG	100	R\$ 6,17	617,00
	Nº DAP: SDW0008991843672609220341					
Total agricultor						617,00
11	ISAU BEZERRA DA SILVA	FEIJÃO SECO	KG	1.000	R\$ 7,83	7.830,00
	Nº DAP: SDW0236925453041108211120					
Total agricultor						7.830,00

COOPERATIVA DE PRODUTORES E AGRICULTORES RURAIS DO ESTADO DO MARANHÃO

CNPJ: 33.505.739/0001-04

Rodovia BR 316, nº 2425

Bairro Salobro

CEP: 65.600-000

Caxias - MA

FLS. Nº

Proc. Nº

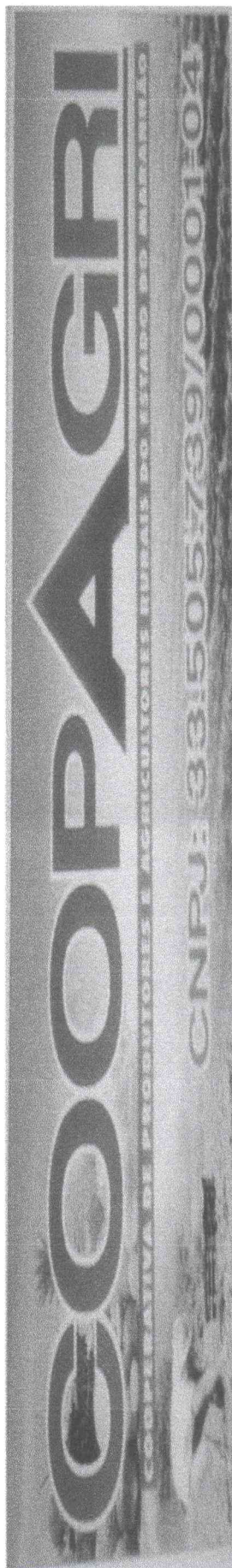
Rubrica

1. The first part of the paper is devoted to the study of the properties of the function $f(x)$ defined by the equation

$$f(x) = \int_0^x \frac{1}{1+t^2} dt$$

and to the investigation of its behavior as $x \rightarrow \infty$. It is shown that the function $f(x)$ is increasing and concave down, and that it approaches a finite limit as $x \rightarrow \infty$.

<p>2. In the second part of the paper, we consider the function $F(x)$ defined by the equation</p> $F(x) = \int_0^x \frac{1}{1+t^2} dt$	<p>and to the investigation of its behavior as $x \rightarrow \infty$. It is shown that the function $F(x)$ is increasing and concave down, and that it approaches a finite limit as $x \rightarrow \infty$.</p>
<p>3. In the third part of the paper, we consider the function $G(x)$ defined by the equation</p> $G(x) = \int_0^x \frac{1}{1+t^2} dt$	<p>and to the investigation of its behavior as $x \rightarrow \infty$. It is shown that the function $G(x)$ is increasing and concave down, and that it approaches a finite limit as $x \rightarrow \infty$.</p>
<p>4. In the fourth part of the paper, we consider the function $H(x)$ defined by the equation</p> $H(x) = \int_0^x \frac{1}{1+t^2} dt$	<p>and to the investigation of its behavior as $x \rightarrow \infty$. It is shown that the function $H(x)$ is increasing and concave down, and that it approaches a finite limit as $x \rightarrow \infty$.</p>
<p>5. In the fifth part of the paper, we consider the function $I(x)$ defined by the equation</p> $I(x) = \int_0^x \frac{1}{1+t^2} dt$	<p>and to the investigation of its behavior as $x \rightarrow \infty$. It is shown that the function $I(x)$ is increasing and concave down, and that it approaches a finite limit as $x \rightarrow \infty$.</p>
<p>6. In the sixth part of the paper, we consider the function $J(x)$ defined by the equation</p> $J(x) = \int_0^x \frac{1}{1+t^2} dt$	<p>and to the investigation of its behavior as $x \rightarrow \infty$. It is shown that the function $J(x)$ is increasing and concave down, and that it approaches a finite limit as $x \rightarrow \infty$.</p>
<p>7. In the seventh part of the paper, we consider the function $K(x)$ defined by the equation</p> $K(x) = \int_0^x \frac{1}{1+t^2} dt$	<p>and to the investigation of its behavior as $x \rightarrow \infty$. It is shown that the function $K(x)$ is increasing and concave down, and that it approaches a finite limit as $x \rightarrow \infty$.</p>
<p>8. In the eighth part of the paper, we consider the function $L(x)$ defined by the equation</p> $L(x) = \int_0^x \frac{1}{1+t^2} dt$	<p>and to the investigation of its behavior as $x \rightarrow \infty$. It is shown that the function $L(x)$ is increasing and concave down, and that it approaches a finite limit as $x \rightarrow \infty$.</p>
<p>9. In the ninth part of the paper, we consider the function $M(x)$ defined by the equation</p> $M(x) = \int_0^x \frac{1}{1+t^2} dt$	<p>and to the investigation of its behavior as $x \rightarrow \infty$. It is shown that the function $M(x)$ is increasing and concave down, and that it approaches a finite limit as $x \rightarrow \infty$.</p>
<p>10. In the tenth part of the paper, we consider the function $N(x)$ defined by the equation</p> $N(x) = \int_0^x \frac{1}{1+t^2} dt$	<p>and to the investigation of its behavior as $x \rightarrow \infty$. It is shown that the function $N(x)$ is increasing and concave down, and that it approaches a finite limit as $x \rightarrow \infty$.</p>



	1. Nome do Agricultor Familiar	2. Produto	3. Unidade	4. Quantidade de	5. Preço/Unidade	6. Valor Total
12	JOAQUIM MARQUES	LARANJA	KG	2.000	R\$ 4,33	8.660,00
	Nº DAP: SDW0609518953542101221040					
13	1. Nome do Agricultor Familiar		3. Unidade	4. Quantidade de	5. Preço/Unidade	6. Valor Total
	JOSÉ BENEVAL TAVEIRA DA SILVA	MACAXEIRA	KG	200	R\$ 4,83	966,00
	Nº DAP: SDW0103510513681105210337					
	1. Nome do Agricultor Familiar		3. Unidade	4. Quantidade de	5. Preço/Unidade	6. Valor Total
	JOSÉ FRANCISCO BORGES DA SILVA	MANGA ROSA	KG	100	R\$ 4,83	483,00
14	Nº DAP: SDW0257614553151408210947					
	1. Nome do Agricultor Familiar		3. Unidade	4. Quantidade de	5. Preço/Unidade	6. Valor Total
	JOSELENE MENESES DA SILVA	MELANCIA	KG	8.000	R\$ 2,08	16.640,00
15	Nº DAP: SDW0688154252681011211127					

COOPERATIVA DE PRODUTORES E AGRICULTORES RURAIS DO ESTADO DO MARANHÃO

CNPJ: 33.505.739/0001-04

Rodovia BR 316, nº 2425

Bairro Salobro

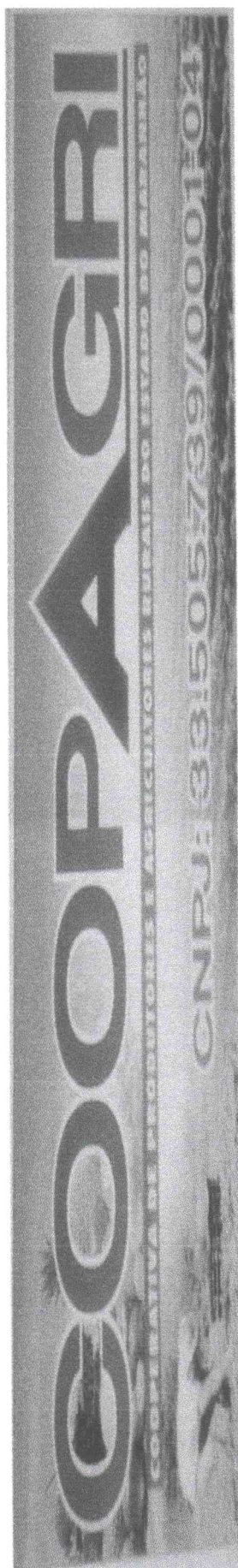
CEP: 65.600-000

Caxias - MA

FLS. Nº 223

Proc. Nº

Rubrica



	1. Nome do Agricultor Familiar	2. Produto	3. Unidade	4. Quantidade e	5. Preço/Unidade	Total agricultor	6. Valor Total
16	JOVANA GOMES DE OLIVEIRA Nº DAP: SDW0069761461132306211125	MILHO VERDE	KG	4.000	R\$ 4,67		18.680,00
						Total agricultor	18.680,00
17	MARINALVA DA SILVA PEREIRA Nº DAP: SDW0016381263211408210931	PEPINO VERDE	KG	100	R\$ 3,83		383,00
						Total agricultor	383,00
18	LUIZ GONZAGA ALVES DA SILVA Nº DAP: SDW0019330403192202211103	PIMENTÃO	KG	100	R\$ 7,00		700,00
						Total agricultor	700,00
19	MARIA DOS SANTOS SOUSA Nº DAP: SDW0050799353590308220117	TANGERINA	KG	100	R\$ 8,17		817,00
						Total agricultor	817,00

COOPERATIVA DE PRODUTORES E AGRICULTORES RURAIS DO ESTADO DO MARANHÃO

CNPJ: 33.505.739/0001-04

Rodovia BR 316, nº 2425

Bairro Salobro

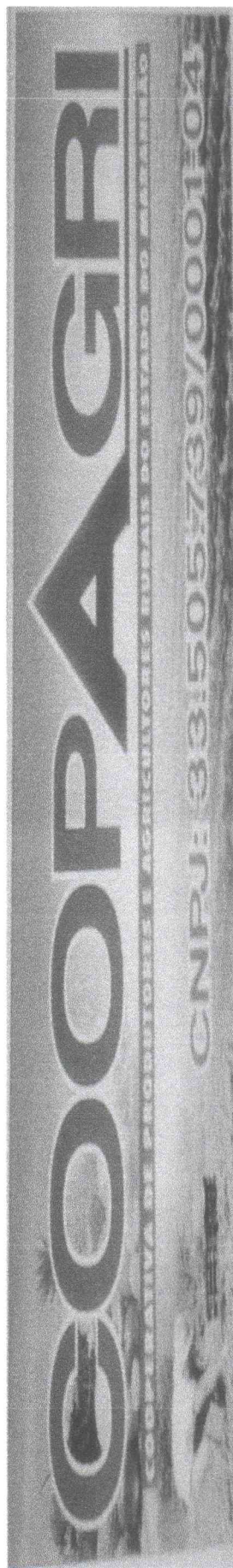
CEP: 65.600-000

Caxias - MA

FLS. Nº 224

Proc. Nº

Rubrica



20	MARIA EUGENIA SILVA DE MORAIS	REPOLHO	KG	100	R\$ 6,27	627,00
	Nº DAP: SDW0779064701680802221217					
	1. Nome do Agricultor Familiar	2. Produto	3. Unidade	4. Quantidade e	5. Preço/Unidade	Total agricultor 627,00
21	MARINALVA DA SILVA PEREIRA	TOMATE	KG	300	R\$ 7,60	6. Valor Total 2.280,00
	Nº DAP: SDW0016381263211408210931					
	1. Nome do Agricultor Familiar	2. Produto	3. Unidade	4. Quantidade e	5. Preço/Unidade	Total agricultor 2.280,00
22	MAYANA PEREIRA DA SILVA	POLPA ABACAXI	KG	1.500	R\$ 13,00	6. Valor Total 19.500,00
	Nº DAP: SDW0606823123202903221045					
	1. Nome do Agricultor Familiar	2. Produto	3. Unidade	4. Quantidade e	5. Preço/Unidade	Total agricultor 19.500,00
23	MIRIAM DA SILVA BRANDÃO	POLPA ACEROLA	KG	2.500	R\$ 12,00	6. Valor Total 30.000,00
	Nº DAP: SDW0295673038001211210857					
	1. Nome do Agricultor Familiar	2. Produto	3. Unidade	4. Quantidade e	5. Preço/Unidade	Total agricultor 30.000,00
24	NAYARA CRUZ DE SOUSA	POLPA CAJA	KG	2.500	R\$ 14,00	6. Valor Total 35.000,00

COOPERATIVA DE PRODUTORES E AGRICULTORES RURAIS DO ESTADO DO MARANHÃO

CNPJ: 33.505.739/0001-04

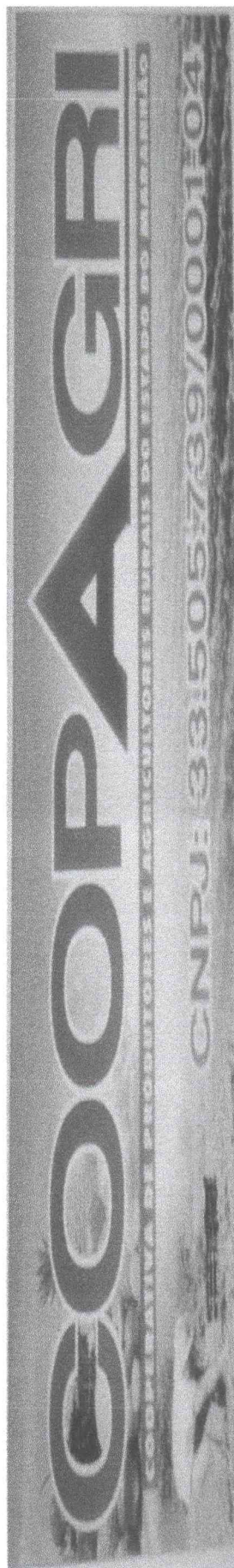
Rodovia BR 316, n°2425

Bairro Salobro

CEP: 65.600-000

Caxias - MA

FLS. Nº 225
Proc. Nº _____
Rubrica _____



	Nº DAP: SDW0022601393610106221009								
	1. Nome do Agricultor Familiar		2. Produto	3. Unidade	4. Quantidade	5. Preço/Unidade	Total agricultor		6. Valor Total
25	NORONHA SOARES SILVA		POLPA CAJU	KG	2.500	R\$ 11,50			28.750,00
	Nº DAP: SDW0065573682491409210346								
	1. Nome do Agricultor Familiar		2. Produto	3. Unidade	4. Quantidade	5. Preço/Unidade	Total agricultor		6. Valor Total
26	PAULA CONCEIÇÃO DA SILVA		POLPA GOIABA	KG	1.500	R\$ 12,00			18.000,00
	Nº DAP: SDW0611533043250806220816								
							Total agricultor		18.000,00
27	RAIMUNDA NONATA MEDEIROS FEITOSA		POLPA MANGA	KG	2.500	R\$ 11,50			28.750,00
	Nº DAP: SDW0925355853910404220928								
	1. Nome do Agricultor Familiar		2. Produto	3. Unidade	4. Quantidade	5. Preço/Unidade	Total agricultor		6. Valor Total
28	VALDILSON CONCEIÇÃO DA SILVA		POLPA	KG	1.000	R\$ 18,00			18.000,00

COOPERATIVA DE PRODUTORES E AGRICULTORES RURAIS DO ESTADO DO MARANHÃO

CNPJ: 33.505.739/0001-04

Rodovia BR 316, n°2425

Bairro Salobro

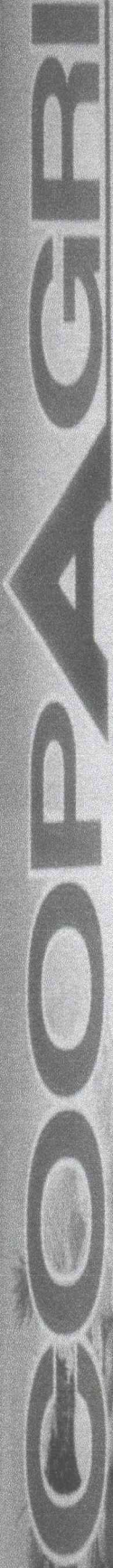
CEP: 65.600-000

Caxias - MA

FLS. Nº 226

Proc. Nº _____

Rubrica _____



CNPJ: 33.505.739/0001-04

[illegible]

IV - TOTALIZAÇÃO POR PRODUTO

IV – TOTALIZAÇÃO POR PRODUTO					
	1. Produto	2.Unidade	3.Quantidade	4.Preço/Unidade	5.Valor Total por Produto
1	ABÓBORA	KG	300	R\$ 4,83	R\$ 1.449,00
2	ARROZ BENEFICIADO	KG	3.500	R\$ 4,50	R\$ 15.750,00
3	BANANA PRATA/PACOVAN	KG	3.000	R\$ 4,67	R\$ 14.010,00
4	BATATA DOCE	KG	300	R\$ 4,50	R\$ 1.350,00
5	BATATA INGLESA	KG	400	R\$ 6,93	R\$ 2.772,00
6	BOLO DE MILHO	KG	400	R\$ 28,00	R\$ 11.200,00
7	CEBOLA BRANCA	KG	300	R\$ 6,93	R\$ 2.079,00
8	CENOURA	KG	300	R\$ 6,93	R\$ 2.079,00
9	CHEIRO VERDE	MAÇO	1.500	R\$ 2,33	R\$ 3.495,00
10	FARINHA DE MANDIOCA	KG	100	R\$ 6,17	R\$ 617
11	FEIJÃO SECO	KG	1.000	R\$ 7,83	R\$ 7.830,00
12	LARANJA	KG	2.000	R\$ 4,33	R\$ 8.660,00
13	MACAXEIRA	KG	200	R\$ 4,83	R\$ 966,00
14	MANGA ROSA	KG	100	R\$ 4,83	R\$ 483,00
15	MELANCIA	KG	8.000	R\$ 2,08	R\$ 16.640,00
16	MILHO VERDE (IN NATURA)	KG	4.000	R\$ 4,67	R\$ 18.680,00
17	PEPINO VERDE	KG	100	R\$ 3,83	R\$ 383,00

COOPERATIVA DE PRODUTORES E AGRICULTORES RURAIS DO ESTADO DO MARANHÃO

CNPJ: 33.505.739/0001-04

Rodovia BR 316, n°2425

Bairro Salobro

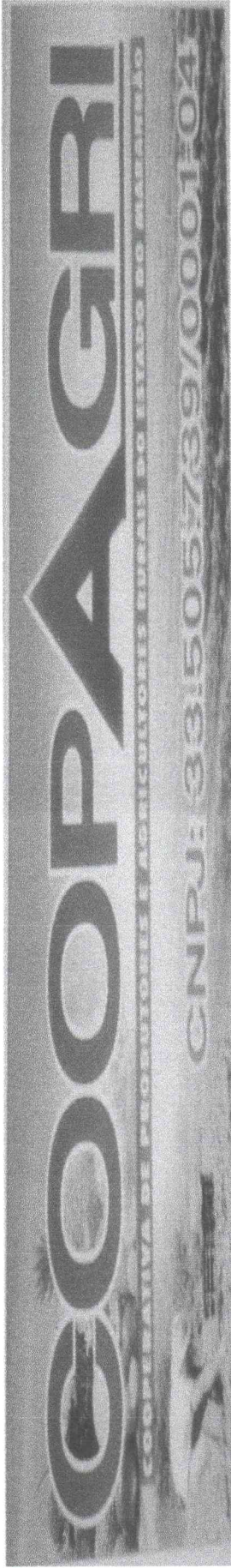
CEP: 65.600-000

Caxias - MA

FLS. N° -

Proc. No.

Rubrica_



18	PIMENTÃO	KG	100	R\$ 7,00	R\$ 700
19	REPOLHO	KG	100	R\$ 6,27	R\$ 627,00
20	TANGERINA	KG	100	R\$ 8,17	R\$ 817,00
21	TOMATE	KG	300	R\$ 7,60	R\$ 2.280,00
22	POLPA DE FRUTA- SABOR ABACAXI	KG	1.500	R\$ 13,00	R\$ 19.500,00
23	POLPA DE FRUTA- SABOR ACEROLA	KG	2.500	R\$ 12,00	R\$ 30.000,00
24	POLPA DE FRUTA- SABOR CAJÁ	KG	2.500	R\$ 14,00	R\$ 35.000,00
25	POLPA DE FRUTA- SABOR CAJU	KG	2.500	R\$ 11,50	R\$ 28.750,00
26	POLPA DE FRUTA- SABOR GOIABA	KG	1.500	R\$ 12,00	R\$ 18.000,00
27	POLPA DE FRUTA- SABOR MANGA	KG	2.500	R\$ 11,50	R\$ 28.750,00
28	POLPA DE FRUTA- SABOR MARACUJÁ	KG	1.000	R\$ 18,00	R\$ 18.000,00

FLS. Nº 228
Proc. Nº _____
Rubrica _____

COOPERATIVA DE PRODUTORES E AGRICULTORES RURAIS DO ESTADO DO MARANHÃO

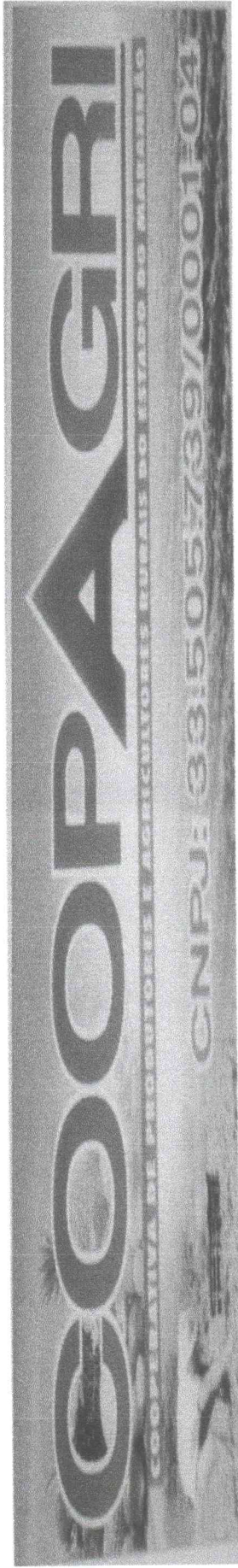
CNPJ: 33.505.739/0001-04

Rodovia BR 316, nº2425

Bairro Salobro

CEP: 65.600-000

Caxias - MA



			Total do projeto:	290.867,00(Duzentos e Noventa Mil e Oitocentos e Sessenta e Sete Reais.)
V – DESCREVER OS MECANISMOS DE ACOMPANHAMENTO DAS ENTREGAS DOS PRODUTOS				
<p>A entrega das mercadorias sera feita na Escola de acordo com a Chamada Pública nº 02/2023, Anexo II e conforme cronograma, com quantidade e dias, afixado na Escola e disponibilizado oportunamente ao produtor contratado.</p> <p>O recebimento das mercadorias dar-se-á mediante apresentação do TERMO DE RECEBIMENTO DA AGRICULTURA FAMILIAR e será recepcionada pela pessoaresponsável de recebimento da alimentação definido pela (o) gestora (or) da escola.</p>				
VI – CARACTERÍSTICAS DO FORNECEDOR PROPONENTE (breve histórico,número de sócios,missão,área de abrangência)				
<p>A COOPAGRI, vem promovendo o crescimento sustentável do cooperado, oferecendo o suporte necessário às suas atividades, com um histórico de boa conduta por onde vem fornecendo, com produtos e serviços de qualidade, boa governança e equidade, conta hoje com 45 sócios ativos acredita que a apresentação da missão, visão e valores é a forma mais poderosa de uma cooperativa inspirar, engajar e motivar sua equipe e cada cooperado, demonstrando os princípios que nos levaram ao sucesso e respondendo o que a organização se propõe a fazer e para quem.</p>				
Declaro estar de acordo com as condições estabelecidas neste projeto e que as informações acima conferem com as condições de fornecimento e que os				

COOPERATIVA DE PRODUTORES E AGRICULTORES RURAIS DO ESTADO DO MARANHÃO

CNPJ: 33.505.739/0001-04

Rodovia BR 316, nº2425

Bairro Salobro

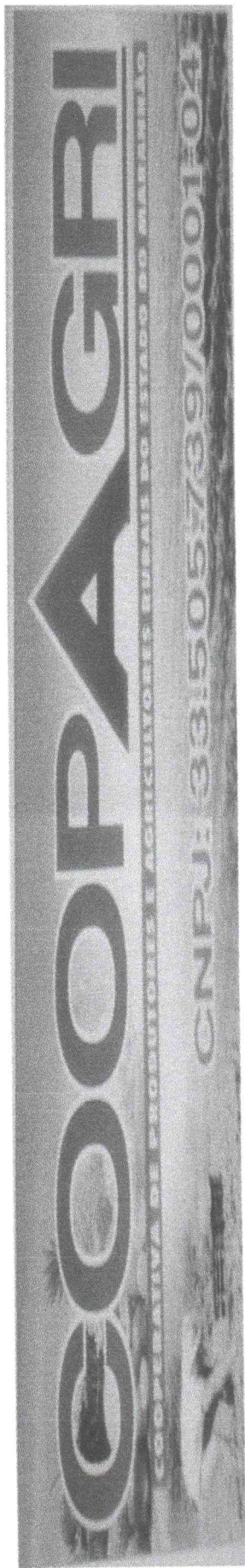
CEP: 65.600-000


Caxias - MA

FLS. Nº 229

Proc. Nº _____

Rubrica _____



gêneros alimentícios a serem entregues são oriundos de produção própria, relacionadas no Projeto de Venda e que possui Capacidade de produção, beneficiamento e transporte.		
Caxias- MA, 15 de Março de 2023.	 Valdilson Conceição da Silva CPF: 755.816.633-00 Representante do Grupo Formal	Fone/E-mail: (99) 98116-4164

FLS. Nº 230
Proc. Nº _____
Rubrica _____

COOPERATIVA DE PRODUTORES E AGRICULTORES RURAIS DO ESTADO DO MARANHÃO

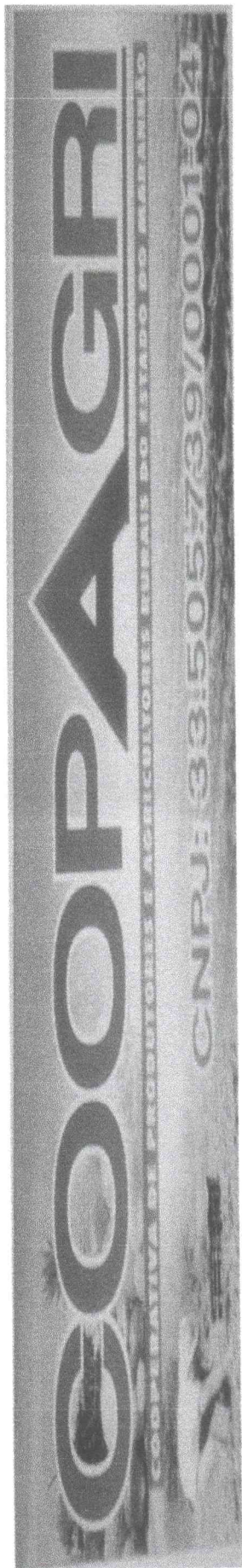
CNPJ: 33.505.739/0001-04

Rodovia BR 316, n°2425

Bairro Salobro

CEP: 65.600-000

Caxias - MA



FLS. Nº 231
Proc. Nº _____
Rubrica _____

COOPERATIVA DE PRODUTORES E AGRICULTORES RURAIS DO ESTADO DO MARANHÃO

CNPJ: 33.505.739/0001-04

Rodovia BR 316, n°2425

Bairro Salobro

CEP: 65.600-000

Caxias - MA

OFFICE OF THE ATTORNEY GENERAL

STATE OF NEW YORK

IN SENATE
JANUARY 10, 1907