



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Piauí
Campus Parnaíba

RESULTADO FINAL

CHAMADA PÚBLICA Nº 01/2024
Comissão Local Organizadora do Processo de Aquisição de Gêneros Alimentícios – PNAE

O Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Piauí – IFPI, Campus Parnaíba, através da Comissão Local Organizadora do processo de aquisição de gêneros alimentícios pelo PNAE, designada pela Portaria nº 6/2024 - GDG/DG-PARNAIB/CAPAR/IFPI, de 7 de março de 2024, da Diretoria Geral do Instituto Federal do Piauí – IFPI, Campus Parnaíba, torna público aos interessados o resultado final da **CHAMADA PÚBLICA PNAE DO EDITAL Nº 01/2024**, conforme discriminado abaixo:

PRODUTOR INDIVIDUAL: ROBSON VIEIRA DA SILVA						
CPF 029.867.293-63						
DAP física: SDW0029867293632308220702						
Item	Especificação	Unid. de Fornecimento	Quant. Ofertada	Fração de Entrega	Preço Ofertado R\$	Subtotal R\$
2	Cebola, in natura, de primeira qualidade, sem réstia, apresentando graude evolução completo do tamanho médio/grande, aroma e cor próprios, compacta e firme, sem lesões de origem física ou mecânica, perfurações e cortes, de colheita recente.	KG	321	Semanal 30 KG	9,00	2.889,00
4	Fruta, in natura, tipo Banana, de primeira qualidade, apresentando frutos com grau médio de maturação, tamanho e coloração uniformes, com polpafirme e intacta, devendo ser bem desenvolvida, isenta de enfermidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente.	KG	600	Semanal 45 KG	6,75	4.050,00
6	Fruta, in natura, tipo Limão, de primeira qualidade, apresentando frutos com grau médio de maturação, tamanho e coloração uniformes, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvida, isenta de enfermidades, semdanos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente.	KG	40	Semanal2 KG	5,50	220,00



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Piauí
Campus Parnaíba

8	Fruta, in natura, tipo Mamão, de primeira qualidade, apresentando frutos com grau médio de maturação, tamanho e coloração uniformes, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvida, isenta de enfermidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente.	KG	600	Semanal 45 KG	5,60	3.360,00
10	Fruta, in natura, tipo Melancia, de primeira qualidade, fresca, fruto com 70 a 80% de maturação, com aspecto, cor e cheiro e sabor próprios, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvida, isenta de enfermidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente.	KG	900	Semanal 60 KG	3,75	3.375,00
13	Legume, in natura, tipo Abóbora, de primeira qualidade, com casca, íntegra e firme, com aspecto, aroma e sabor típicos, com grau de evolução completo de tamanho, isenta de enfermidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente.	KG	120	Semanal 6 KG	5,25	630,00
14	Legume, in natura, tipo Batata doce, de primeira qualidade, fresca, lisa, compacta e firme, raízes de coloração branca ou rosada, isenta de enfermidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, porte médio/grande, apresentando tamanho uniforme e suficientemente desenvolvida, de colheita recente.	KG	120	Semanal 6 KG	5,10	612,00
16	Legume, in natura, tipo Beterraba, de primeira qualidade, fresca, compacta e firme, coloração vermelha intensa, isenta de enfermidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, porte médio/grande, apresentando tamanho uniforme e suficientemente desenvolvida, de colheita recente.	KG	130	Semanal 7 KG	9,50	1.235,00



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Piauí
Campus Parnaíba

17	Legume, in natura, tipo Cenoura, de primeira qualidade, sem ramas, fresca, compacta e firme, coloração e formato uniformes, inteira, limpa e livre de umidade externa, isenta de enfermidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, porte médio/grande, apresentando tamanho uniforme e suficientemente desenvolvida, de colheita recente.	KG	260	Semanal 13 KG	6,00	1.560,00
19	Legume, in natura, tipo Macaxeira, de primeira qualidade, fresca, compacta e firme, isenta de enfermidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, porte médio/grande, apresentando tamanho uniforme e suficientemente desenvolvida, de colheita recente.	KG	60	Semanal 6 KG	3,80	228,00
20	Legume, in natura, tipo Maxixe, de primeira qualidade, tenro, fresco, verde, sem sinais de amarelamento, com grau de maturação adequada, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, apresentando tamanho uniforme e suficientemente desenvolvido, de colheita recente.	KG	40	Semanal 2 KG	6,50	260,00
22	Legume, in natura, tipo Pimenta de cheiro, de primeira qualidade, íntegra e firme, com grau de maturação adequada, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, apresentando tamanho médio, de colheita recente.	KG	40	Semanal 2 KG	8,00	320,00
23	Legume, in natura, tipo Pimentão verde, de primeira qualidade, íntegro e firme, com grau de maturação adequada, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, porte médio/grande, apresentando tamanho uniforme e suficientemente desenvolvido, de colheita recente.	KG	350	Semanal 20 KG	9,00	3.150,00
	Legume, in natura, tipo Quiabo, de primeira qualidade, tenro, fresco, verde, sem sinais de	KG	40	Semanal 2 KG	7,25	290,00



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Piauí
Campus Parnaíba

24	amarelamento, com grau de maturação adequada, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, apresentando tamanho uniforme e suficientemente					
25	Legume in natura, tipo Tomate, de primeira qualidade, sem rupturas, íntegro em todas as partes, com grau médio de maturação, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, porte médio/grande, apresentando tamanho uniforme e suficientemente desenvolvido, de colheita recente.	KG	781	Semanal 40 KG	10,30	8.044,30
27	Verdura in natura, tipo Acelga, espécie comum. De primeira qualidade. Folhas íntegras, livres de fungos, limpas, cor brilhante e sem picadas de insetos. Devendo ser acondicionadas em sacos transparentes de primeiro uso, de colheita recente.	KG	350	Semanal 20 KG	7,00	2.450,00
28	Verdura in natura, tipo Alface, de primeira qualidade, íntegra, com folhas frescas e viçosas, de coloração verde, sem folhas amareladas, com grau de maturação adequada, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, apresentando tamanho uniforme e suficientemente desenvolvida, de colheita recente.	PÉ	380	Semanal 23 PÉS	3,00	1.140,00
29	Verdura in natura, tipo Cheiro verde, folhas de cor verde, de primeira qualidade, com molho graduado (parelha grande), composto de cebolinha e coentro, viçoso, brilhante, fresco, sem excesso de umidade, sem sinais de amarelamento, com talos firmes, sem folhas escuras ou muchas, com grau de evolução completa do tamanho, isenta de danos por qualquer lesão física ou mecânica, de colheita recente.	PAR	749	Semanal 40 PARES	2,80	2.097,20
	Verdura in natura, tipo Couve, folha de cor verde, de primeira qualidade, com molho graduado (6 unidades), viçoso, brilhante, fresco, sem	MAÇO	350	Semanal 23 MAÇOS	3,50	1.225,00



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Piauí
Campus Parnaíba

30	excesso de umidade, sem sinais de amarelamento, com talos firmes, sem folhas escuras ou murchas, com grau de evolução completa do tamanho, isenta de danos por qualquer lesão física ou mecânica.					
31	Verdura in natura, tipo Repolho roxo, de primeira qualidade, íntegro, compacto e firme, com folhas frescas e viçosas, isento de enfermidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, porte médio/grande, apresentando tamanho uniforme e suficientemente desenvolvido, de colheita recente.	KG	80	Semanal 9 KG	11,25	900,00
32	Verdura in natura, tipo Repolho verde, de primeira qualidade, íntegro, compacto e firme, com folhas frescas e viçosas, isento de enfermidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, porte médio/grande, apresentando tamanho uniforme e suficientemente desenvolvido, de colheita recente.	KG	280	Semanal 15 KG	7,00	1.960,00
VALOR TOTAL R\$						39.995,50

**COOPERATIVA AGROPECUÁRIA DOS AGRICULTORES F. DA REGIÃO
NORTE DO CEARÁ LTDA
CNPJ 35.202.279/0001-70
DAP Jurídica: CE012024.02.000002285CAF**

Item	Especificação	Unid. de Fornecimento	Quant.	Fração de Entrega	Preço Médio R\$	Subtotal R\$
1	Alho, in natura, de primeira qualidade, sem réstia, apresentando grau de evolução completo do tamanho médio/ grande, aroma e cor próprios, compacto e firme, sem lesões de origem física ou mecânica, perfurações e cortes, de colheita recente.	KG	80	Semanal 4 KG	28,00	2.240,00



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Piauí
Campus Parnaíba

2	Cebola, in natura, de primeira qualidade, sem réstia, apresentando graude evolução completo do tamanho médio/ grande, aroma e cor próprios, compacta e firme, sem lesões de origem física ou mecânica, perfurações e cortes, de colheita recente.	KG	279	Semanal 30 KG	9,00	2.511,00
3	Fruta, in natura, tipo Abacaxi, de primeira qualidade, apresentando frutos com grau médio de maturação, tamanho e coloração uniformes, com polpafirme e intacta, devendo ser bem desenvolvida, isenta de enfermidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente.	KG	80	Semanal 12 KG	7,75	620,00
5	Fruta, in natura, tipo Laranja, de primeira qualidade, apresentando frutos com grau médio de maturação, tamanho e coloração uniformes, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvida, isenta de enfermidades, semdanos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente.	KG	900	Semanal 60 KG	5,75	5.175,00
9	Fruta, in natura, tipo Manga, de primeira qualidade, apresentando fruto com grau médio de maturação, tamanho e coloração uniformes, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvida, isenta de enfermidades, semdanos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente.	KG	200	Semanal 14 KG	7,75	1.450,00
11	Fruta, in natura, tipoMelão, de primeira qualidade, fresca, fruto com 70 a 80% de maturação, com aspecto, cor e cheiro e sabor próprios, compolpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvida, isenta de enfermidades, semdanos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente.	KG	300	Semanal 25 KG	6,00	1.800,00



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Piauí
Campus Parnaíba

12	Fruta, in natura, tipo Tangerina, de primeira qualidade, apresentando frutos com grau médio de maturação, tamanho e coloração uniformes, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvida, isenta de enfermidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente.	KG	300	Semanal 30 KG	9,50	2.850,00
15	Legume, in natura, tipo Batata inglesa, de primeira qualidade, firme, inteira, livre de umidade externa, desprovida de sabor/ou odor estranhos produto, sem coloração esverdeada, isenta de enfermidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, porte médio/grande, apresentando tamanho uniforme e suficientemente	KG	160	Semanal 8 KG	9,75	1.560,00
18	Legume, in natura, tipo Chuchu, espécie comum. De primeira qualidade de tamanho médio. Isento de brotos, lesões de origem física, mecânica ou biológica matéria terrosa, sujidades ou corpos estranhos aderidos à superfície externa, livre de enfermidades, insetos, parasitas e larvas, de colheita recente.	G	20	Semanal 5 KG	6,50	130,00
21	Legume, in natura, tipo Pepino, de primeira qualidade, firme, verde-escuro, com grau de maturação adequada, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, apresentando tamanho uniforme e suficientemente desenvolvido, de colheita recente.	KG	70	Semanal 7 KG	5,75	402,50
VALOR TOTAL						18.738,50

Parnaíba, 30 de setembro de 2024.

Marcelo de Souza Araujo
Presidente da Comissão



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Piauí
Campus Parnaíba

Laís Aragão Bringel
Membro da Comissão

Thiago Costa do Amaral
Membro da Comissão

Ana Kelly dos Santos Nunes
Membro da Comissão

Paulo Henrique Quaresma Soares
Membro da Comissão

De acordo:

Thiago Costa do Amaral
Chefe do Departamento de Administração e Planejamento

Aprovo:

Marcelo Ribeiro Mesquita
Diretor Geral em exercício