



INSTITUTO FEDERAL DE SANTA CATARINA
SISTEMA INTEGRADO DE PATRIMÔNIO, ADMINISTRAÇÃO E CONTRATOS
 EMITIDO EM 25/09/2018 16:06

QUADRO DE ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS

Licitação: 23292.037505/2018-85 - PE 123/2018 - IFSC

Assunto: PREGÃO NÚMERO 123/2018 - AQUISIÇÃO DE INSUMOS ALIMENTÍCIOS PARA AULAS PRÁTICAS DO CAMPUS CONTINENTE.

Item	Descrição	Unidade	Quant	Preço Unit. (R\$)	Valor Total (R\$)
NÃO ASSOCIADO(S) A LOTE/GRUPO					
1	Abacate. Fruta in natura, tipo abacate, espécie manteiga. Apresentação: adequado estado de maturação (impreterivelmente maduro, mas não passado e/ou deteriorado), íntegro, isento de lesões ou danos; polpa macia e brilhante; coloração típica da variedade; limpos e isento de manchas de qualquer natureza ou pedrado. Embalagens limpas, secas, de material que não provoque alterações externas ou internas nos produtos e não transmita odor ou sabor estranho aos mesmos.	quilogram a	70	7,26	508,20
2	Abacaxi. Fruta in natura, tipo abacaxi espécie pérola ou similar. Limpo, maduro, firme, com casca colorida (até 50% dos frutinhos amarelos) ou casca amarela (mais de 50% dos frutinhos amarelos), sem deformações ou coroa múltipla, sem lesões exsudativas, sem podridão, sem queimaduras por sol ou por frio. Cultivar bem desenvolvida, com peso igual ou superior a 1.500 g. Embalagens limpas, secas, de material que não provoque alterações externas ou internas nos produtos e não transmita odor ou sabor estranho aos mesmos.	UNIDADE	200	6,76	1.352,00
3	Abóbora cabotiá. Também conhecida como Kabotiá ou abóbora Japonesa. Abóbora in natura tipo abóbora redonda da casca verde escura. Limpa, madura, firme, com pedúnculo, sem rachaduras, sem mofo, sem podridão. Tamanho pequeno, com peso entre 1 a 2 quilos. Com aspecto, consistência e coloração característicos da espécie. Isentos de umidade exterior anormal, de cheiro e/ou sabor anormais, de contusões e lesões, de insetos, bolores e/ou parasitas, bem como de danos por estes provocados. Embalagens limpas, secas, de material que não provoque alterações externas ou internas nos produtos e não transmita odor ou sabor estranho aos mesmos.	quilogram a	150	4,72	708,00
4	Abóbora menina de pescoço. Abóbora in natura tipo abóbora de pescoço. Limpa, madura, firme, com pedúnculo, sem rachaduras, sem mofo, sem podridão. Tamanho pequeno, com peso entre 1 a 2 quilos. Com aspecto, consistência e coloração característicos da espécie. Isentos de umidade exterior anormal, de cheiro e/ou sabor anormais, de contusões e lesões, de insetos, bolores e/ou parasitas, bem como de danos por estes provocados. Embalagens limpas, secas, de material que não provoque alterações externas ou internas nos produtos e não transmita odor ou sabor estranho aos mesmos.	quilogram a	100	4,16	416,00
5	Abóbora moranga. Abóbora in natura tipo: abóbora moranga. Limpa, madura, firme, com pedúnculo, sem rachaduras, sem mofo, sem podridão. Tamanho pequeno, com peso aproximado de 2 quilos. Com aspecto, consistência e coloração característicos da espécie. Isentos de umidade exterior anormal, de cheiro e/ou sabor anormais, de contusões e lesões, de insetos, bolores e/ou parasitas, bem como de danos por estes provocados. Embalagens limpas, secas, de material que não provoque alterações externas ou internas nos produtos e não transmita odor ou sabor estranho aos mesmos.	quilogram a	120	3,48	417,60
6	Abobrinha verde pequena. Legume in natura tipo abobrinha. Espécie: italiana. Abobrinha fresca (colheita recente), limpa, firme (não murcho) e pesada, com polpa abundante, de cor clara, com casca verde e macia. Tamanho pequeno, com comprimento de 150 a 200 mm e diâmetro entre 40 e 70 mm. Em bom estado (sem manchas, não apodrecidos ou com alterações que os tornem impróprios para o consumo); Isentos de contusões e lesões, de umidade exterior anormal, de cheiro e/ou sabor anormais, de insetos, bolores e/ou parasitas, bem como de danos por estes provocados.	quilogram a	150	5,17	775,50

Item	Descrição	Unidade	Quant.	Preço Unit. (R\$)	Valor Total (R\$)
7	Acelga. Vegetal in natura, tipo: acelga, aplicação: alimentar. Apresentação: completa, firme e de folhas bem unidas e íntegras, não espigada. Sem rachaduras, manchas, podridão ou deformações. Cor: verde-claro esbranquiçado Bem desenvolvido, tamanho unitário, peso e grau de maturidade adequados. Isento de insetos, larvas ou parasitas, bem como de danos por estes provocados, conforme Resolução 12/78 da CNNPA. Com pouco tempo de estocagem. Entregues em embalagens ou a granel, desde que convenientemente protegidas. São admitidos pequenos rasgos nas folhas exteriores, pequenas contusões e leves cortes na parte superior.	MAÇO	40	5,43	217,20
8	Agrião. Verdura in natura, tipo agrião, espécie comum; Produto fresco (colheita recente), limpo, tenro e hidratado (não murcho), com folhas íntegras e verdes (sem folhas amareladas). Isento de queimaduras por sol ou por frio, isento de podridão e de sujidades. Cultivar bem desenvolvida; Isentos de cheiro e/ou sabor anormais, de insetos, bolores e/ou parasitas e bem como de danos por estes provocados.	MAÇO	80	3,03	242,40
9	Aipim. Aipim in natura, aplicação alimentícia, apresentação 1ª qualidade, tamanho médio a grande. Cultivar bem desenvolvida, com diâmetro de 30 a 50 mm e comprimento de 220 a 440 mm. Tipo: branco ou amarelo, escovado (retirado excesso de terra), com polpa íntegra, sem rachaduras ou filetes escuros e de fácil cocção, com casca de fácil retirada, sem pontas fibrosas, sem partes murchas ou secas, sem podridão, sem manchas e sem fungos. Isentos de umidade exterior anormal, de cheiro e/ou sabor anormais.	quilogram a	120	4,52	542,40
10	Aipim descascado. Aipim in natura sem casca, aplicação alimentícia, apresentação 1ª qualidade, tamanho médio a grande. Cultivar bem desenvolvida, com diâmetro de 30 a 50 mm e comprimento de 220 a 440 mm. Tipo: branco ou amarelo, com polpa íntegra, sem rachaduras ou filetes escuros e de fácil cocção, sem pontas fibrosas, sem partes murchas ou secas, sem podridão e sem manchas. Isentos de umidade exterior anormal, de cheiro e/ou sabor anormais.	quilogram a	120	8,26	991,20
11	Alecrim. Condimento com apresentação natural (folhas frescas), aplicação culinária em geral. Fresco, limpo, tenro, com coloração uniforme, com sabor e odor característicos, sem partes secas, manchadas, deterioradas ou queimadas. Sem alterações que os tornem impróprios para o consumo. Isentos de insetos, bolores e/ou parasitas, bem como de danos por estes provocados.	MAÇO	150	6,53	979,50
12	Alface americana. Verdura in natura, tipo alface, espécie americana. Cultivar bem desenvolvida. Devem apresentar-se inteiras, com raízes cortadas pela base das últimas folhas, com aspecto fresco, turgescente, sãs e não espigadas e não queimadas (pelo frio, por exemplo); Limpa, tenra e hidratada (não murcha), com folhas íntegras, com coloração características de cada variedade, sem folhas amareladas, sem podridão. Isentos de sujidades, de quaisquer matérias estranhas, de cheiro e/ou sabor anormais.	UNIDADE	280	2,32	649,60
13	Alface crespa roxa. Verdura in natura, tipo alface, espécie crespa, roxa. Cultivar bem desenvolvida. Devem apresentar-se inteiras, com raízes cortadas pela base das últimas folhas; com aspecto fresco, turgescente, sãs e não espigadas e não queimadas (pelo frio, por exemplo); limpa, tenra e hidratada (não murcha), com folhas íntegras, com coloração características a cada variedade, sem folhas amareladas, sem podridão. Isentos de sujidades, de quaisquer matérias estranhas, de cheiro e/ou sabor anormais.	UNIDADE	80	3,56	284,80
14	Alface crespa verde. Verdura in natura, tipo alface, espécie crespa. Cultivar bem desenvolvida. Devem apresentar-se inteiras, com raízes cortadas pela base das últimas folhas; com aspecto fresco, turgescente, sãs e não espigadas e não queimadas (pelo frio, por exemplo); limpa, tenra e hidratada (não murcha), com folhas íntegras, com coloração características a cada variedade, sem folhas amareladas, sem podridão. Isentos de sujidades, de quaisquer matérias estranhas, de cheiro e/ou sabor anormais.	UNIDADE	170	3,58	608,60
15	Alface frisee verde. Verdura in natura, tipo alface, espécie frisee. Cultivar bem desenvolvida. Devem apresentar-se inteiras, com raízes cortadas pela base das últimas folhas; com aspecto fresco, turgescente, sãs e não espigadas e não queimadas (pelo frio, por exemplo); limpa, tenra e hidratada (não murcha), com folhas íntegras, com coloração características a cada variedade, sem folhas amareladas, sem podridão. Isentos de sujidades, de quaisquer matérias estranhas, de cheiro e/ou sabor anormais.	UNIDADE	70	4,89	342,30
16	Alface lisa verde. Verdura in natura, tipo alface, espécie lisa. Cultivar bem desenvolvida. Devem apresentar-se inteiras, com raízes cortadas pela base das últimas folhas; com aspecto fresco, turgescente, sãs e não espigadas e não queimadas (pelo frio, por exemplo); limpa, tenra e hidratada (não murcha), com folhas íntegras, com coloração características a cada variedade, sem folhas amareladas, sem podridão. Isentos de sujidades, de quaisquer matérias estranhas, de cheiro e/ou sabor anormais.	UNIDADE	120	4,71	565,20

Item	Descrição	Unidade	Quant.	Preço Unit. (R\$)	Valor Total (R\$)
17	Alfavaca fresca. Condimento in natura, tipo: alfavaca fresca, aplicação alimentar; características: tenra, hidratada (não murcha), com folhas íntegras, com coloração verde, uniforme, sem podridão, sem áreas amareladas nem queimadas por sol ou por frio e sem podridão. Isentos de sujidades, de quaisquer matérias estranhas, de cheiro e/ou sabor anormais. Entregue em maço ou embalagem com no mínimo 30g	UNIDADE	100	3,50	350,00
18	Alho. Condimento, apresentação natural, matéria-prima alho, aspecto físico em cabeça, tipo branco ou rosa, aplicação culinária em geral. Nobre, extra, maduro, com gomos íntegros, sem partes murchas, sem fungos, sem podridão, sem deformações, cultivar bem desenvolvida, com peso igual ou superior a 40 g.	quilogram a	100	25,44	2.544,00
19	Alho-poró ou alho-porro. Verdura in natura, tipo alho-porro, espécie comum. Cultivar bem desenvolvida. Deve apresentar-se com aspecto fresco, turgescente, são e não queimadas (pelo frio, por exemplo); limpa, tenra e hidratada (não murcha), com folhas íntegras, com coloração características a cada variedade, sem folhas amareladas, sem podridão. Isentos de sujidades, de quaisquer matérias estranhas, de cheiro e/ou sabor anormais.	UNIDADE	450	4,11	1.849,50
20	Ameixa. Fruta limpa, tenra, íntegra, com casca lisa e brilhante. Coloração rubi, sem manchas, sem podridão, sem deformações. Fornecido em embalagens limpas, secas, de material que não provoque alterações externas ou internas nos produtos e não transmita odor ou sabor estranho aos mesmos.	quilogram a	40	19,19	767,60
21	Amora. Fruta in natura tipo: amora. Aplicação: alimentar. Apresentação: limpo, íntegro, firme, sem rachaduras, sem podridão, sem estar em estágio de amadurecimento muito adiantado, com polpa doce e abundante, sem manchas, sem deformações. Coloração roxa intenso, uniforme e brilhante. Pouco tempo de estocagem. Bem desenvolvida com tamanho unitário e grau de maturidade adequados ao produto. Isento de insetos ou parasitas, bem como de danos por estes provocados. Fornecido em embalagens limpas, secas, de material que não provoque alterações externas ou internas nos produtos e não transmita odor ou sabor estranho aos mesmos.	quilogram a	50	101,84	5.092,00
22	Amora preta in natura congelada. Fruto que pertence à família das moráceas, de cor preta, frutas frescas, são, maduras, firmes, sabor doce e levemente ácido, desprovidas de terra, sujidades, parasitas e microrganismos que possam tornar o produto impróprio para o consumo, sem manchas, sem podridão, sem deformações. Bem desenvolvida, tamanho pequeno e grau de maturidade adequado. Apresentado em embalagens limpas, atóxicas, contendo de 400 a 500 g de amoras congeladas.	PACOTE	60	22,67	1.360,20
23	Aspargos. Verdura in natura, tipo aspargo. Cultivo bem desenvolvido. Deve apresentar-se com aspecto fresco, turgescente, são e não queimado (pelo frio, por exemplo); limpo, tenro e hidratado (não murcho), com coloração característica, sem podridão. Isento de sujidades, de quaisquer matérias estranhas, de cheiro e/ou sabor anormais. Embalagens limpas, secas, de material que não provoque alterações externas ou internas nos produtos e não transmita odor ou sabor estranho aos mesmos.	MAÇO	100	20,99	2.099,00
24	Banana da terra, também conhecida como banana comprida, banana chifre-de-boi. Fruta limpa, madura (mas não passada), firme, com casca e polpa íntegras, com coloração amarelada, sem cicatrizes, amassados ou lesões. Cultivar bem desenvolvida. Embalagens limpas, secas, não absorvente (não madeira), de material que não provoque alterações externas ou internas nos produtos e não transmita odor ou sabor estranho ao produto.	quilogram a	70	9,63	674,10
25	Banana-branca, também conhecida como banana prata ou catarina. Fruta limpa, madura (mas não passada), firme, com casca e polpa íntegras, com coloração amarelada, sem cicatrizes, amassados ou lesões. Em pencas firmes, sem podridão, sem deformações. Cultivar bem desenvolvida, com comprimento não inferior a 12 cm, com peso unitário em torno de 80 g. Embalagens limpas, secas, não absorvente (não madeira), de material que não provoque alterações externas ou internas nos produtos e não transmita odor ou sabor estranho ao produto.	quilogram a	200	4,60	920,00
26	Banana-caturra madura, também conhecida como banana-nanica. Fruta limpa, madura (mas não passada), firme, com casca e polpa íntegras, com coloração amarelada, sem cicatrizes, amassados ou lesões. Em pencas firmes, sem podridão, sem deformações. Cultivar bem desenvolvida, com comprimento não inferior a 16 cm. Embalagens limpas, secas, não absorvente (não madeira), de material que não provoque alterações externas ou internas nos produtos e não transmita odor ou sabor estranho ao produto.	quilogram a	250	4,44	1.110,00
27	Batata-baroa também conhecida como mandioquinha ou batata-salsa. Tubérculo in natura, tipo batata, espécie salsa. Limpa, madura, firme, com coloração amarelada homogênea, sem rachaduras, sem podridão ou partes murchas, sem deformações, sem raízes lanhosas. Cultivar bem desenvolvida, com comprimento entre 90 e 180 mm e diâmetro médio de 45 mm.	quilogram a	70	6,91	483,70

Item	Descrição	Unidade	Quant.	Preço Unit. (R\$)	Valor Total (R\$)
28	Batata-doce roxa. Tubérculo in natura, tipo batata-doce, espécie roxa/lavada, aplicação culinária em geral. Limpa, firme, com polpa íntegra e de fácil cocção, sem podridão, sem deformações, sem lesões profundas. Isenta de cortes e contusões. Cultivar bem desenvolvida, com peso igual ou superior a 200 g. Embalagens limpas, secas, de material que não provoque alterações externas ou internas nos produtos e não transmita odor ou sabor estranho aos mesmos.	quilogram a	60	3,52	211,20
29	Batata-inglesa média lavada. Tubérculo in natura, tipo batata, espécie inglesa/lavada/lisa, aplicação culinária em geral. Livre de umidade externa, tenra, firme, com sabor e odor característicos, sem podridão úmida ou seca, sem coração negro ou oco, sem partes vitrificadas, queimadas ou esverdeadas, sem danos profundos ou brotos. Isenta de cortes e contusões. Cultivar bem desenvolvida, com calibre entre 60 e 100 mm. Embalagens limpas, secas, de material que não provoque alterações externas ou internas nos produtos e não transmita odor ou sabor estranho aos mesmos.	quilogram a	400	3,91	1.564,00
30	Batata-inglesa roxa lavada. Tubérculo in natura, tipo batata, espécie inglesa roxa/lavada/lisa, aplicação culinária em geral. Livre de umidade externa, tenra, firme, com sabor e odor característicos, sem podridão úmida ou seca, sem coração negro ou oco, sem partes vitrificadas, queimadas ou esverdeadas, sem danos profundos ou brotos. Isenta de cortes e contusões. Cultivar bem desenvolvida, com calibre superior a 70 mm. Embalagens limpas, secas, de material que não provoque alterações externas ou internas nos produtos e não transmita odor ou sabor estranho aos mesmos.	quilogram a	200	5,55	1.110,00
31	Berinjela média. Berinjela limpa tenra, firme, com coloração uniforme e característica a cada espécie em estado de maturação próprio para consumo, sem podridão, sem deformações, sem partes murchas ou amassadas, sem danos profundos, sem enrijecimento do fruto e escurecimento das sementes. Cultivar bem desenvolvida, com comprimento acima de 140 mm. Embalagens limpas, secas, de material que não provoque alterações externas ou internas nos produtos e não transmita odor ou sabor estranho aos mesmos.	quilogram a	130	5,82	756,60
32	Beterraba. Beterraba limpa tenra, firme, sem folhas, com sabor e coloração (vermelho intenso, púrpura) característico do vegetal saudável, sem podridão, sem deformações, sem lesões internas e externas. Cultivar bem desenvolvida, com peso entre 130 e 150 g e diâmetro entre 60 e 80 mm. Embalagens limpas, secas, de material que não provoque alterações externas ou internas nos produtos e não transmita odor ou sabor estranho aos mesmos.	quilogram a	60	4,14	248,40
33	Brócolis. Brócolis limpo tenro, hidratado, com coloração característica do vegetal saudável, (verde intenso), com predominância de botões fechados em relação às folhas, com talos macios, sem podridão, sem amarelados, cultivar bem desenvolvida. Embalagens limpas, secas, de material que não provoque alterações externas ou internas nos produtos e não transmita odor ou sabor estranho aos mesmos.	UNIDADE	200	3,07	614,00
34	Brócolis chinês. Brócolis limpo tenro, hidratado, com coloração característica do vegetal saudável, (verde intenso azulado), com predominância de botões fechados em relação às folhas, com talos macios, sem podridão, sem amarelados, cultivar bem desenvolvida. Embalagens limpas, secas, de material que não provoque alterações externas ou internas nos produtos e não transmita odor ou sabor estranho aos mesmos.	UNIDADE	250	5,67	1.417,50
35	Broto de alfafa. Broto de alfafa inteiro, crocante, fresco, com pontas verde claras. Embalagem sem água, contendo aproximadamente 150 g do produto. Produzido, embalado e entregue em conformidade com a legislação sanitária vigente.	EMBALAG EM	25	10,33	258,25
36	Broto de feijão moyashi. Broto de feijão da espécie moyashi, inteiro, crocante, fresco, com pontas marrom claro. Embalagem sem água, contendo 500 g. Produzido, embalado e entregue em conformidade com a legislação sanitária vigente.	EMBALAG EM	20	10,65	213,00
37	Caju. Fruto doce limpo, maduro, tenro, firme, com casca e polpa íntegras, com coloração entre alaranjado e o vermelho sem cicatrizes, não passado. Cultivar bem desenvolvida, com calibre médio de 80 mm. Embalagens limpas, secas, de material que não provoque alterações externas ou internas nos produtos e não transmita odor ou sabor estranho aos mesmos.	quilogram a	15	45,15	677,25
38	Capim santo, capim-limão ou cana-de-cheiro. Capim santo de primeira qualidade, em maço, apresentando grau de evolução completo e tamanho compatível. Aroma e cor característicos. Isento de sujidades, parasitas ou larvas, de acordo com a Resolução 12/78 da CNNPA. Fornecido em embalagens limpas, secas, de material que não provoque alterações externas ou internas nos produtos e não transmita odor ou sabor estranho aos mesmos.	MAÇO	20	4,33	86,60

Item	Descrição	Unidade	Quant.	Preço Unit. (R\$)	Valor Total (R\$)
39	Cará. Tubérculo fresco, limpo, de coloração uniforme e odor característicos à espécie. Sem podridão, sem partes secas ou manchas. Bem desenvolvido. Isento de sujidades, parasitas ou larvas, de acordo com a resolução 12/78 da CNNPA. Fornecido em embalagens limpas, secas, de material que não provoque alterações externas ou internas nos produtos e não transmita odor ou sabor estranho aos mesmos.	quilogram a	20	7,50	150,00
40	Carambola. Fruta doce, limpa, madura, tenra, firme, com casca e polpa íntegras e firmes. Coloração entre o verde-claro e o amarelo, sem cicatrizes, não passada. Bem desenvolvida, com bordas, sem defeito, diâmetro médio entre 40 e 50 mm. Fornecida em embalagens limpas, secas, de material que não provoque alterações externas ou internas nos produtos e não transmita odor ou sabor estranho aos mesmos.	quilogram a	40	15,31	612,40
41	Cebola de cabeça branca. Cebola de cabeça, tenra, rígida, com películas presentes (casca) e com coloração branca uniforme, característica à variedade, sem manchas de carvão, sem manchas enegrecidas por ataque de funidões, sem mofos, sem podridão nas camadas internas e externas, sem deformações, sem talo ou brotado. Bem desenvolvida, com diâmetro transversal entre 60 e 90 mm. Fornecida em embalagens limpas, secas, de material que não provoque alterações externas ou internas nos produtos e não transmita odor ou sabor estranho aos mesmos.	quilogram a	700	5,87	4.109,00
42	Cebola de cabeça roxa. Cebola de cabeça, tenra, rígida, com películas presentes (casca) e com coloração roxa uniforme, característica à variedade, sem manchas de carvão, sem manchas enegrecidas por ataque de funidões, sem mofos, sem podridão nas camadas internas e externas, sem deformações, sem talo ou brotado. Bem desenvolvida, com diâmetro transversal entre 60 e 90 mm. Fornecida em embalagens limpas, secas, de material que não provoque alterações externas ou internas nos produtos e não transmita odor ou sabor estranho aos mesmos.	quilogram a	100	6,84	684,00
43	Cebolinha verde. Cebolinha verde, comum, limpa, tenra, com raiz, com coloração uniforme, com sabor e odor característico a cada variedade. Sem podridão, sem partes secas, murchas ou queimadas por sol ou frio. Bem desenvolvida. Fornecida em embalagens limpas, secas, de material que não provoque alterações externas ou internas nos produtos e não transmita odor ou sabor estranho aos mesmos.	MAÇO	400	2,16	864,00
44	cenoura. Extra, limpa, tenra, firme, com polpa e casca íntegras, coloração uniforme característica a cada variedade, com raiz inteira, sem folhas, não lenhosa, sem podridão, sem deformações ou rachaduras, sem ombro verde ou roxo. Bem desenvolvida, com comprimento entre 140 e 180 mm e calibre entre 30 e 40 mm. Fornecida em embalagens limpas, secas, de material que não provoque alterações externas ou internas nos produtos e não transmita odor ou sabor estranho aos mesmos.	quilogram a	400	4,22	1.688,00
45	Chicória. Chicória madura, tenra, firme, com casca e polpa íntegras e firmes. Com folhas íntegras, com coloração características sem podridão. Isentas de sujidades, de quaisquer matérias estranhas, de cheiro e/ou sabor anormais.	MAÇO	20	2,29	45,80
46	Chuchu. Comum, extra limpo, tenro, com casca íntegra e praticamente lisa. Coloração uniforme característica a cada variedade. Sem partes fibrosas ou empedradas, sem podridão, sem deformações. Bem desenvolvida, de tamanho médio (frutos com comprimento de 100 a 120 mm e maior comprimento transversal de 50 mm) ou graúdo (frutos com comprimento de 120 a 180 mm e com até 130 mm de maior medida transversal). Fornecido em embalagens limpas, secas, de material que não provoque alterações externas ou internas nos produtos e não transmita odor ou sabor estranho aos mesmos.	quilogram a	50	4,06	203,00
47	Ciboulette. Também conhecida como cebolete, cebolinha francesa ou cebolinha fina. Ciboulette de primeira qualidade, em maço, apresentado grau de evolução completo, de tamanho, aroma e cor próprios. Isenta de sujidades, parasitas e larvas, de acordo com a resolução 12/78 da CNNPA. Fornecida em embalagens limpas, secas, de material que não provoque alterações externas ou internas nos produtos e não transmita odor ou sabor estranho aos mesmos.	MAÇO	150	4,83	724,50
48	Clara de ovo pasteurizada. Clara de ovos na forma líquida (viscoso), pasteurizada, livre de bactérias. Caixa com 1 quilograma do produto. Validade mínima de 2 meses a contar da data de entrega na unidade requisitante. Marca de referência: Fleischmann/ Fleischeggs.	CAIXA	50	12,35	617,50
49	Coco inteiro seco. Fruto inteiro, íntegro, com água, casca apresentando características típicas da espécie, sem manchas, furos, rachaduras ou qualquer outro defeito que prejudique seu uso. Água interna com aroma, sabor e cor característicos.	quilogram a	25	11,80	295,00
50	Coco natural ralado grosso e congelado. Não pode apresentar manchas, umidade interna na embalagem. Pacote com 500g do produto.	PACOTE	120	23,48	2.817,60

Item	Descrição	Unidade	Quant.	Preço Unit. (R\$)	Valor Total (R\$)
51	Coentro fresco. De primeira qualidade, em maço, apresentando grau de evolução completo e tamanho compatível. Aroma e cor característicos. Isento de sujidades, parasitas e larvas, de acordo com a resolução 12/78 da CENIPA. Fornecido em embalagens limpas, secas, de material que não provoque alterações externas ou internas nos produtos e não transmita odor ou sabor estranho aos mesmos.	MAÇO	200	5,79	1.158,00
52	Cogumelo fresco tipo Shimeji-preto ou ostra. Cogumelo da espécie Pleurotus ostreatus, de primeira qualidade, coloração branco, talo e chapéu íntegros, diâmetro médio entre 80 e 120 mm, Não deve apresentar manchas, mofos, sujidades, amassados ou partes quebradas. Fornecido em embalagens limpas, secas, de material que não provoque alterações externas ou internas nos produtos e não transmita odor ou sabor estranho aos mesmos, contendo aproximadamente 200 g do produto.	EMBALAG EM	35	12,33	431,55
53	Cogumelo fresco tipo Shitake. Cogumelo da espécie Lentinula edodes. Shitake é um cogumelo muito utilizado na culinária japonesa. Deve ser de primeira qualidade, coloração branco, talo e chapéu íntegros. Não deve apresentar manchas, mofos, sujidades, amassados ou partes quebradas. Fornecido em embalagens limpas, secas, de material que não provoque alterações externas ou internas nos produtos e não transmita odor ou sabor estranho aos mesmos, contendo aproximadamente 200 g do produto.	EMBALAG EM	35	24,97	873,95
54	Cogumelos frescos tipo Champignon ou Paris. Cogumelos de primeira qualidade, brancos, sem mofos, manchas ou sujidades, com talo e chapéu íntegros, diâmetro médio entre 20 e 30 mm. Fornecido em embalagens limpas, secas, de material que não provoque alterações externas ou internas nos produtos e não transmita odor ou sabor estranho aos mesmos, contendo aproximadamente ente 200 g e 300 g.	EMBALAG EM	200	24,33	4.866,00
55	Cogumelos frescos tipo Portobello. Cogumelos de primeira, limpos, sem mofos, manchas ou sujidades, com talo e chapéu íntegros. Fornecido em embalagens limpas, secas, de material que não provoque alterações externas ou internas nos produtos e não transmita odor ou sabor estranho aos mesmos, contendo entre 250g a 300g.	EMBALAG EM	80	9,96	796,80
56	Cogumelos frescos tipo Shimeji. Apresentam-se em pequenos buques com vários cogumelos. Embalagem contendo aproximadamente 200 g. Não deve apresentar manchas, amassados ou partes quebradas. Deve ter coloração marrom clara ao marrom escuro. Produzido, embalado e entregue em conformidade com a legislação sanitária vigente.	EMBALAG EM	40	23,97	958,80
57	Couve manteiga. Tenra, hidratada, macia, com folhas íntegras. Coloração característica à cada variedade, sem partes amareladas, queimadas pelo sol ou pelo frio. Sem podridão. Bem desenvolvida, com folhas médias (maços com 20 folhas) ou graúdas (maços de 15 a 18 folhas). Fornecida em embalagens limpas, secas, de material que não provoque alterações externas ou internas nos produtos e não transmita odor ou sabor estranho aos mesmos.	MAÇO	200	2,93	586,00
58	Couve-flor. Limpa, tenra, firma, compacta, sem folhas, sem manchas ou danos profundos, sem podridão, sem deformações. Bem desenvolvida, com tamanho Médio (em torno de 1200g) ou Graúdo (em torno de 2400g). Fornecida em embalagens limpas, secas, de material que não provoque alterações externas ou internas nos produtos e não transmita odor ou sabor estranho aos mesmos.	UNIDADE	200	5,10	1.020,00
59	Dill fresco ou endro, também conhecido como aneto. Aplicação alimentar. Deve ser apresentado em folhas de coloração verde uniforme, sem podridão, sem mofo, sem estar queimado pelo sol ou pelo gelo. Com aspecto, e cheiro e sabor característicos. Isento de sujidades, parasitas ou larvas. Com prazo de validade de 10 meses, a contar a data de entrega. Com pouco tempo de estocagem. Fornecida em maço ou embalagem com no mínimo 30g, limpas, secas, de material que não provoque alterações externas ou internas nos produtos e não transmita odor ou sabor estranho aos mesmos.	UNIDADE	40	8,56	342,40
60	Endívia. Verdura com o cultivar bem desenvolvido. As folhas devem apresentar-se inteiras, com aspecto fresco, turgescente, sãs, não espigadas ou queimadas (pelo frio, por exemplo). Limpa, tenra e hidratada (não murcha), com folhas íntegras, com coloração características, sem podridão. Isentos de sujidades, de quaisquer matérias estranhas, de cheiro e/ou sabor anormais. Fornecida em bandejas contendo aproximadamente 500 g do produto. Embalado e entregue em conformidades com a legislação fiscal vigente.	EMBALAG EM	40	12,74	509,60
61	Erva-doce. Erva-doce anis constituída de bulbo e hastes maduras e inteiras. De espécimes vegetais genuínos. Com as hastes de cor verde-escuro e o bulbo verde-claro. Aspecto, cor, cheiro e sabor característicos. Isenta de sujidades, parasitas ou larvas. Fornecida em embalagens limpas, secas, de material que não provoque alterações externas ou internas nos produtos e não transmita odor ou sabor estranho aos mesmos.	MAÇO	30	5,16	154,80

Item	Descrição	Unidade	Quant.	Preço Unit. (R\$)	Valor Total (R\$)
62	Escarola roxa ou verde. Verdura de primeira qualidade, em maço, apresentando grau de evolução completo e tamanho compatível. Cor roxa esverdeada, característica a espécie. Isenta de sujidades, parasitas ou larvas, de acordo com a Resolução 12/78 da CNNPA. Fornecida em embalagens limpas, secas, de material que não provoque alterações externas ou internas nos produtos e não transmita odor ou sabor estranho aos mesmos.	MAÇO	80	5,73	458,40
63	Espinafre. Espinafre tenro, hidratado, macio, com folhas íntegras. Coloração característica à variedade, sem partes amareladas, queimadas pelo sol ou pelo frio. Sem podridão. Bem desenvolvida, com folhas médias ou graúdas. Fornecida em embalagens limpas, secas, de material que não provoque alterações externas ou internas nos produtos e não transmita odor ou sabor estranho aos mesmos.	MAÇO	250	2,73	682,50
64	Gema de ovo pasteurizada. Gema de ovos na forma líquida (viscoso), pasteurizada, livre de bactérias. Caixa com 1 quilograma do produto. Validade mínima de 1 mês a contar da data de recebimento. Marca de referência: Fleischmann/ Fleischeggs.	CAIXA	70	27,07	1.894,90
65	Gengibre fresco. Limpo, tenro, íntegro, com casca lisa e brilhante. Coloração amarelada, sem machas, sem podridão, sem deformações. Bem desenvolvido, com diâmetro horizontal entre 20 e 30 mm.	quilogram a	35	6,82	238,70
66	Goiaba vermelha. Fruta in natura tipo: goiaba vermelha. Aplicação alimentar. Apresentação: limpa, íntegra, firme, sem rachaduras, sem podridão, com casca verde ou amarelada, com superfície irregular, sem manchas, sem deformações. Pouco tempo de estocagem. Bem desenvolvida com grau de maturidade adequados ao produto. Isento de insetos ou parasitas, bem como de danos por estes provocados.	quilogram a	50	8,95	447,50
67	Hortelã fresca. Hortalíça de primeira qualidade, em maço, apresentando grau de evolução completo e tamanho compatível. Aroma e cor característicos. Isento de sujidades, parasitas ou larvas, de acordo com a resolução 12/78 da CNNPA. Fornecido em embalagens limpas, secas, de material que não provoque alterações externas ou internas nos produtos e não transmita odor ou sabor estranho aos mesmos.	MAÇO	200	3,96	792,00
68	Inhame. Tubérculo in natura, extra, aplicação alimentícia, apresentação 1ª qualidade, apresentando grau de maturação adequada a manipulação, transporte e consumo, isento de sujidades, parasitas e larvas, cultivar bem desenvolvida, da família Dioscoreaceae, sem podridão, sem deformações, sem lesões internas e externas.	quilogram a	15	7,92	118,80
69	Kiwi. Limpa, tenra, íntegra, com casca rugosa e saudável, com coloração entre o verde e o marrom, sem manchas, sem podridão, sem deformações. A fruta deve estar com adequado estado de maturação: madura mas não passada. Bem desenvolvida, com diâmetro horizontal entre 40 e 50 mm.	quilogram a	20	22,02	440,40
70	Laranja-baía. Fruta limpa, madura, suculenta, coloração uniforme, característica à variedade. Sem manchas, sem podridão, sem deformações. Bem desenvolvida, com diâmetro igual ou superior a 90 mm.	quilogram a	100	7,24	724,00
71	Laranja-pera. Fruta limpa, madura, suculenta, coloração uniforme, característica à variedade. Sem manchas, sem podridão, sem deformações. Bem desenvolvida, com diâmetro igual ou superior a 70 mm.	quilogram a	300	3,91	1.173,00
72	Limão taiti. Limpo, maduro, suculento, coloração uniforme, característica à variedade. Sem manchas, sem podridão, sem deformações. Bem desenvolvido, com diâmetro igual ou superior a 50 mm. Fornecido em embalagens limpas, secas, de material que não provoque alterações externas ou internas nos produtos e não transmita odor ou sabor estranho aos mesmos.	quilogram a	300	6,69	2.007,00
73	Limão-siciliano. Fruto limpo, maduro, suculento, coloração amarelo-esverdeado característica à variedade. Sem manchas, sem podridão, sem deformações. Fruto com os umbigos laterais bem desenvolvidos. Diâmetro igual ou superior a 60 mm. Fornecido em embalagens limpas, secas, de material que não provoque alterações externas ou internas nos produtos e não transmita odor ou sabor estranho aos mesmos.	quilogram a	140	18,99	2.658,60
74	Louro fresco. Louro em folhas frescas, obtido de espécimes vegetais genuínas. Folhas sãs e limpas. Coloração verde vivo. Aspecto, cor, cheiro e sabor característicos. Isento de materiais estranhos à sua espécie. Fornecido em saco plástico transparente, atóxico, que não provoque alterações externas ou internas nas folhas fornecidas. Validade mínima de 10 meses a contar da data de entrega.	MAÇO	120	6,10	732,00
75	Maçã verde. Varietal: Granny Smith. Fruta limpa, tenra, íntegra, casca lisa e brilhante. Coloração verde-oliva limão, sem manchas, sem podridão, sem deformações. Bem desenvolvida, com diâmetro horizontal entre 50 e 75 mm. Apresentada em embalagem limpa, seca, de material que não provoque alterações externas ou internas no produto e não transmita odor ou sabor estranho ao mesmo.	quilogram a	50	9,85	492,50

Item	Descrição	Unidade	Quant.	Preço Unit. (R\$)	Valor Total (R\$)
76	Maçã vermelha tipo fuji. Limpa, tenra, íntegra, casca lisa e brilhante. Coloração do grupo avermelhada, sem manchas, sem podridão, sem deformações. Bem desenvolvida, com diâmetro horizontal entre 60 e 75 mm.	Kg	200	11,69	2.338,00
77	Maçã vermelha tipo gala. Limpa, tenra, íntegra, casca lisa e brilhante. Coloração do grupo avermelhada, sem manchas, sem podridão, sem deformações. Bem desenvolvida, com diâmetro horizontal entre 60 e 75 mm.	quilogram a	40	11,78	471,20
78	Mamão formosa. Fruta in natura, tipo: mamão formosa, aplicação alimentar. Apresentação: limpo, íntegro, firme, sem rachaduras, sem podridão, com polpa doce e abundante, sem manchas, sem deformações. Pouco tempo de estocagem. Bem desenvolvido com grau de maturidade adequados ao produto. Isento de insetos ou parasitas, bem como de danos por estes provocados.	quilogram a	50	6,68	334,00
79	Mamão papaia. Limpo, com bom grau de maturidade (no mínimo 3/4 da casca madura), íntegro, sem manchas, sem podridão, sem deformações, sem ovário múltiplo, isento de danos profundos. Bem desenvolvido, com peso entre 300 e 500 g.	quilogram a	70	8,21	574,70
80	Manga. Fruta limpa, madura, tenra, carnosa e sem fiapos. Casca lisa e brilhante, sem manchas, sem podridão, sem deformações. Bem desenvolvida com peso igual ou superior a 400 g. Fornecido em embalagens limpas, secas, de material que não provoque alterações externas ou internas nos produtos e não transmita odor ou sabor estranho aos mesmos.	quilogram a	130	9,59	1.246,70
81	Manjeriço fresco. Hortaliça fresca, limpa e tenra. Coloração uniforme e odor característicos a espécie. Sem raiz, sem podridão, sem partes secas ou queimadas, sem manchas. Bem desenvolvido. Isento de sujidades, parasitas ou larvas, de acordo com a resolução 12/78 da CNNPA. Fornecido em embalagens limpas, secas, de material que não provoque alterações externas ou internas nos produtos e não transmita odor ou sabor estranho aos mesmos.	MAÇO	350	3,47	1.214,50
82	Manjerona. Hortaliça fresca, limpa e tenra. Coloração uniforme e odor característicos à espécie. Sem raiz, sem podridão, sem partes secas ou queimadas, sem manchas. Bem desenvolvida. Isenta de sujidades, parasitas ou larvas, de acordo com a resolução 12/78 da CNNPA. Fornecida em embalagens limpas, secas, de material que não provoque alterações externas ou internas nos produtos e não transmita odor ou sabor estranho aos mesmos.	MAÇO	50	4,95	247,50
83	Maracujá azedo. Fruta in natura, tipo: maracujá, espécie: azedo, aplicação: alimentar. Apresentação: madura, firme, íntegra, sem rachaduras, com polpa amarela doce e abundante e sementes pretas. Casca lisa e lustrosa, sem manchas, sem podridão, sem deformações. Bem desenvolvida, com tamanho médio e grau de maturidade adequado. Isenta de insetos e/ou parasitas, bem como de danos por estes provocados. Pouco tempo de estocagem. Fornecida em embalagens limpas, secas, de material que não provoque alterações externas ou internas nos produtos e não transmita odor ou sabor estranho aos mesmos.	quilogram a	150	12,47	1.870,50
84	Melancia. Fruta in natura tipo: melancia. Espécie: redonda. Aplicação: alimentar. Apresentação: madura, firme, íntegra, sem rachaduras, com polpa vermelha, doce e abundante. Casca lisa e lustrosa, sem manchas, sem podridão, sem deformações. Bem desenvolvida, tamanho pequeno e grau de maturidade adequado. Peso unitário entre 5 e 8 quilos. Isenta de insetos e/ou parasitas, bem como de danos por estes provocados. Pouco tempo de estocagem. Fornecida em embalagens limpas, secas, de material que não provoque alterações externas ou internas nos produtos e não transmita odor ou sabor estranho aos mesmos.	quilogram a	90	2,22	199,80
85	Melão. Fruta in natura tipo: melão. Espécie: amarelo, pingo de mel ou espanhol. Aplicação: alimentar. Apresentação: limpa, madura, íntegra, firme, sem rachaduras, sem podridão, com polpa doce e abundante. Bem desenvolvida, com grau de maturidade adequado. Casca lisa, sem manchas, sem deformações. Isenta de insetos e/ou parasitas, bem como de danos por estes provocados. Pouco tempo de estocagem. Fornecida em embalagens limpas, secas, de material que não provoque alterações externas ou internas nos produtos e não transmita odor ou sabor estranho aos mesmos.	quilogram a	80	6,86	548,80
86	Milho verde in natura. Apresentação: espiga de 1ª qualidade, limpa, sem palha e sem "cabelinhos marrons". Tamanho médio a grande, com coloração dos grãos de amarelo forte. Aplicação: alimentar. Características adicionais: íntegro, com grãos inteiros, sem podridão e sem fungos. Cheiro característico do produto. Bem desenvolvido, com grau de maturidade adequado. Isento de insetos ou parasitas, bem como de danos por estes provocados. Fornecido em embalagens limpas, secas, de material que não provoque alterações externas ou internas nos produtos e não transmita odor ou sabor estranho aos mesmos.	quilogram a	80	8,50	680,00

Item	Descrição	Unidade	Quant.	Preço Unit. (R\$)	Valor Total (R\$)
87	Mini batata, também conhecida como batata cereja, batata calabresa ou batata bolinha. Tubérculo in natura, tipo: batata, espécie mini batata, aplicação culinária em geral. Livre de umidade externa, tenra, firme, com sabor e odor característicos, sem podridão úmida ou seca, sem coração negro ou oco, sem partes vitrificadas, queimadas ou esverdeadas, sem danos profundos ou brotos. Isenta de cortes, contusões e com calibre entre 30 e 35 mm. Embalagens limpas, secas, de material que não provoque alterações externas ou internas nos produtos e não transmita odor ou sabor estranho aos mesmos.	quilogram a	100	3,48	348,00
88	Mini cebola, também conhecida como cebola pérola, cebola pickles ou pirulito. Vegetal in natura tipo: mini cebola. Aplicação: alimentar. Apresentação: tenra, rígida, com películas presentes (casca) com coloração uniforme em tons de caramelo médio a escuro, característica à variedade. Sem manchas de carvão, sem manchas enegrecidas por ataque de funididadesgos, sem mofos, sem podridão nas camadas internas ou externas, sem deformações, sem talo ou brotado. Bem desenvolvida, com diâmetro transversal entre 60 e 90 mm e grau de maturidade adequado. Isenta de insetos ou parasitas, bem como de danos por estes provocados. Com pouco tempo de estocagem. Fornecida em embalagens limpas, secas, de material que não provoque alterações externas ou internas nos produtos e não transmita odor ou sabor estranho aos mesmos.	quilogram a	70	4,76	333,20
89	Morango. Fruta in natura tipo: morango. Aplicação: alimentar. Apresentação: limpo, íntegro, firme, sem rachaduras, sem podridão, com polpa doce e abundante, sem manchas, sem deformações. Coloração vermelha firme, uniforme e brilhante. Pouco tempo de estocagem. Bem desenvolvido com tamanho unitário e grau de maturidade adequados ao produto. Isento de insetos ou parasitas, bem como de danos por estes provocados. Fornecido em embalagens contendo de 300 g a 400 g de morangos. Apresentado em embalagens limpas, secas, de material que não provoque alterações externas ou internas nos produtos e não transmita odor ou sabor estranho aos mesmos.	Bandeja	600	7,79	4.674,00
90	Nabo redondo. Também conhecido como Kabu ou gota branca. Verdura in natura tipo: nabo. Espécie: comum redondo. Aplicação: alimentar. Apresentação: madura, firme, íntegra, sem rachaduras, com casca lisa e lustrosa, sem manchas, sem podridão, sem deformações. Coloração esbranquiçada e uniforme. Bem desenvolvido com tamanho unitário médio e grau de maturidade adequados ao produto. Isento de insetos ou parasitas, bem como de danos por estes provocados. Fornecido em embalagens limpas, secas, de material que não provoque alterações externas ou internas nos produtos e não transmita odor ou sabor estranho aos mesmos.	quilogram a	40	10,32	412,80
91	Orégano fresco. Condimento tipo: orégano, aplicação: alimentar. Apresentação: natural, fresco, limpo, sem raiz, sem podridão, sem partes secas, manchadas ou queimadas, com as folhas firmemente grudadas no galho. Coloração verde uniforme. Odor característico. Bem desenvolvido com tamanho unitário e grau de maturidade adequados ao produto. Isento de insetos ou parasitas, bem como de danos por estes provocados. Fornecido em embalagens limpas, secas, de material que não provoque alterações externas ou internas nos produtos e não transmita odor ou sabor estranho aos mesmos.	MAÇO	60	7,16	429,60
92	Ovo de codorna. Ovo de codorna, fresco. Coloração: marrom e beje rajados. Casca íntegra e limpa (isenta de conspurcações por fezes, terra ou outras matérias estranhas). Ausência de sinais pronunciados de condensação. Comprovadamente inspecionado pelo SIF/DIPOA e com todas as marcações legalmente exigidas. Se acondicionados em embalagens pequenas dentro de uma embalagem grande, ambas devem possuir estas marcações. Embalagens limpas, secas e em bom estado de conservação. Tanto o interior como o exterior das mesmas, devem ser de materiais que ofereçam proteção contra choques e outros riscos de alteração de qualidade, além de não transmitirem qualquer tipo de odor diferente daquele característico ao produto. A caixa utilizada no transporte dos itens deve apresentar uma temperatura de 20° C. É admitida uma tolerância máxima de 7% de ovos com defeitos de qualidade dos quais 4% de ovos partidos ou com fendas na casca e 1% de ovos com manchas de carne ou sangue. Bandeja com 30 unidades.	Bandeja	40	6,18	247,20
93	Ovo de galinha. Ovo de galinha, fresco, categoria: extra, cor: vermelha. Casca íntegra e limpa (isenta de conspurcações por fezes, terra ou outras matérias estranhas). Ausência de sinais pronunciados de condensação. Comprovadamente inspecionado pelo SIF/DIPOA e com todas as marcações legalmente exigidas. Se acondicionados em embalagens pequenas dentro de uma embalagem grande, ambas devem possuir estas marcações. Embalagens limpas, secas e em bom estado de conservação. Tanto o interior como o exterior das mesmas, devem ser de materiais que ofereçam proteção contra choques e outros riscos de alteração de qualidade, além de não transmitirem qualquer tipo de odor diferente daquele característico ao produto. A caixa utilizada no transporte dos itens deve apresentar uma temperatura de 20°C. Bandeja com uma dúzia.	DUZIA	1400	6,89	9.646,00

Item	Descrição	Unidade	Quant.	Preço Unit. (R\$)	Valor Total (R\$)
94	Pepino. Vegetal in natura, tipo: pepino extra, aplicação: alimentar. Apresentação: firme, íntegra, sem rachaduras, com casca lisa e lustrosa, sem manchas, sem podridão, sem deformações. Bem desenvolvido, tamanho unitário médio - comprimento entre 10 e 18cm, diâmetro entre 45mm e 65mm -, grau de maturação adequado. Isento de insetos, parasitas ou larvas, bem como de danos por estes provocados, conforme a Resolução 12/78 da CNNPA. Pouco tempo de estocagem. Fornecido em embalagens limpas, secas, de material que não provoque alterações externas ou internas nos produtos e não transmita odor ou sabor estranho aos mesmos.	quilogram a	30	5,20	156,00
95	Pepino japonês. Vegetal in natura tipo: pepino japonês. Aplicação: alimentar. Apresentação: firme, íntegro, sem rachaduras, com casca lisa e lustrosa, sem manchas, sem podridão, sem deformações. Coloração: verde bem escuro. Bem desenvolvido, tamanho unitário médio - comprimento entre 20 e 30 cm, diâmetro entre 20 mm e 40 mm -, grau de maturação adequado. Livre de insetos, parasitas ou larvas, bem como de danos por estes provocados, conforme Resolução 12/78 da CNNAPA. Pouco tempo de estocagem.	quilogram a	50	6,78	339,00
96	Fruta in natura, tipo: pera williams, aplicação: alimentar. Apresentação: madura, firme, íntegra, sem rachaduras, com polpa doce e abundante, com casca lisa e lustrosa, sem manchas, sem podridão, sem deformações. Bem desenvolvido, tamanho unitário médio - peso igual ou superior a 200 g -, com grau de maturidade adequado. Isento de insetos, larvas ou parasitas, bem como de danos por estes provocados. Pouco tempo de estocagem. Fornecido em embalagens limpas, secas, de material que não provoque alterações externas ou internas nos produtos e não transmita odor ou sabor estranho aos mesmos.	Kg	70	12,56	879,20
97	Physalis. Fruta cujo nome científico é Physalis sp, com frutos redondos, com coloração amarela alaranjada, recoberto por pétalas de cor palha (quando maduro) que o protegem. Rica fonte de vitaminas C e A, com sabor ácido e doce. Em perfeito estado para ser usado in natura, em embalagem de 100 g. Embalagem apresentando externamente dados de identificação, procedência, informações nutricionais, número de lote data de validade, quantidade do produto, e número do registro no Ministério da Agricultura. Data de validade mínima de 6 meses a contar da data de entrega do produto.	EMBALAG EM	40	9,17	366,80
98	Pimenta dedo-de-moça. Pimenta in natura, tipo: dedo de moça, aplicação: alimentar. Apresentação: fresca, firme, íntegra, sem rachaduras, com casca lisa e lustrosa, sem manchas, sem podridão, sem deformações. Cor: vermelho, intenso e uniforme. Bem desenvolvido, com grau de maturidade, tamanho unitário e peso adequados. Isento de insetos, larvas ou parasitas, bem como de danos por estes provocados, com pouco tempo de estocagem. Fornecida em embalagens limpas, secas, de material que não provoque alterações externas ou internas nos produtos e não transmita odor ou sabor estranho aos mesmos.	quilogram a	30	69,81	2.094,30
99	Pimenta vermelha malagueta. Pimenta in natura, tipo: malagueta vermelha. Aplicação: alimentar. Apresentação: fresca, firme, íntegra, sem rachaduras, com casca lisa e lustrosa, sem manchas, sem podridão, sem deformações. Cor: vermelho, intenso e uniforme. Bem desenvolvido, com grau de maturidade, tamanho unitário e peso adequados. Isento de insetos, larvas ou parasitas, bem como de danos por estes provocados. Pouco tempo de estocagem. Fornecido em embalagens limpas, secas, de material que não provoque alterações externas ou internas nos produtos e não transmita odor ou sabor estranho aos mesmos.	quilogram a	10	17,63	176,30
100	Pimenta-de-cheiro. Pimenta-de-cheiro in natura, aplicação: alimentar. Apresentação: fresca, firme, íntegra, sem rachaduras, com casca lisa e lustrosa, sem manchas, sem podridão, sem deformações. Bem desenvolvido, com grau de maturidade, tamanho unitário e peso adequados. Isento de insetos, larvas ou parasitas, bem como de danos por estes provocados, com pouco tempo de estocagem. Fornecida em embalagens limpas, secas, de material que não provoque alterações externas ou internas nos produtos e não transmita odor ou sabor estranho aos mesmos.	quilogram a	10	8,18	81,80
101	Pimentão amarelo. Vegetal in natura, tipo: pimentão extra de cor amarela, aplicação: alimentar. Apresentação: limpo, firme, com pedúnculo, com pele lisa e brilhante, sem danos - cicatrizados ou não -, sem manchas, sem podridão, sem deformações, sem áreas murchas ou queimadas. Cor: amarelo, intenso e uniforme. Cultivar bem desenvolvido, de tamanho médio - comprimento entre 80 e 100 mm e diâmetro basal de 50 mm para mais. Isento de insetos, larvas ou parasitas, bem como de danos por estes provocados. Pouco tempo de estocagem. Fornecido em embalagens limpas, secas, de material que não provoque alterações externas ou internas nos produtos e não transmita odor ou sabor estranho aos mesmos.	quilogram a	90	13,13	1.181,70

Item	Descrição	Unidade	Quant.	Preço Unit. (R\$)	Valor Total (R\$)
102	Pimentão verde. Vegetal in natura, tipo: pimentão extra de cor verde, aplicação: alimentar. Apresentação: limpo, firme, com pedúnculo, com pele lisa e brilhante, sem danos - cicatrizados ou não -, sem manchas, sem podridão, sem deformações, sem áreas murchas ou queimadas. Cor: verde, intenso e uniforme. Cultivar bem desenvolvido, de tamanho médio - comprimento entre 80 e 100 mm e diâmetro basal de 50 mm para mais. Isento de insetos, larvas ou parasitas, bem como de danos por estes provocados. Pouco tempo de estocagem. Fornecido em embalagens limpas, secas, de material que não provoque alterações externas ou internas nos produtos e não transmita odor ou sabor estranho aos mesmos.	quilogram a	90	7,33	659,70
103	Pimentão vermelho. Vegetal in natura tipo: pimentão extra de cor vermelha. Aplicação: alimentar. Apresentação: limpo, firme, com pedúnculo, com pele lisa e brilhante, sem danos - cicatrizados ou não -, sem manchas, sem podridão, sem deformações, sem áreas murchas ou queimadas. Cor: vermelho, intenso e uniforme. Bem desenvolvido, de tamanho médio - comprimento entre 80 e 100 mm e diâmetro basal de 50 mm para mais. Isento de insetos, larvas ou parasitas, bem como de danos por estes provocados, com pouco tempo de estocagem. Fornecido em embalagens limpas, secas, de material que não provoque alterações externas ou internas nos produtos e não transmita odor ou sabor estranho aos mesmos.	quilogram a	90	24,80	2.232,00
104	Polpa de açaí. Polpa de açaí obtida a partir do fruto da palmeira açazeiro, cujo nome científico é Euterpe oleracea, obtidas de frutas frescas, sãs, maduras, firmes, desprovidas de terra, sujidades, parasitas e microrganismos que possam tornar o produto impróprio para o consumo, cor de vinho. A embalagem deverá conter 400 g do produto e os dados de identificação, procedência, informação nutricional, número de lote, data de validade, quantidade do produto, número do registro no Ministério da Agricultura/SIF/DIPOA e carimbo de inspeção.	PACOTE	60	10,56	633,60
105	Polpa de acerola congelada. Polpa da fruta acerola congelada e embalada em pequenas porções com plástico atóxico. Embalagem contendo 400 g do produto. Produzido, embalado e entregue em conformidade com a legislação sanitária vigente. Deve conter de identificação do fornecedor, procedência, informação nutricional, número de lote, data de fabricação, número no registro do MA.	PACOTE	60	10,14	608,40
106	Polpa de goiaba congelada. Polpa de fruta goiaba congelada e embalada em pequenas porções com plástico atóxico. Embalagem contendo 400 g do produto. Produzido, embalado e entregue em conformidade com a legislação sanitária vigente. Deve conter de identificação do fornecedor, procedência, informação nutricional, número de lote, data de fabricação, número no registro do MA.	PACOTE	40	9,99	399,60
107	Polpa de graviola congelada. Polpa de fruta graviola congelada e embalada em pequenas porções com plástico atóxico. Embalagem contendo 400 g do produto. Produzido, embalado e entregue em conformidade com a legislação sanitária vigente. Deve conter de identificação do fornecedor, procedência, informação nutricional, número de lote, data de fabricação, número no registro do MA.	PACOTE	30	10,56	316,80
108	Quiabo. Não deve apresentar partes quebradas ou manchadas. Quiabo pequeno, novo e verde. Embalado e entregue em conformidade com a legislação sanitária vigente.	quilogram a	12	15,88	190,56
109	Radite ou almeirão. Vegetal in natura tipo: radite também conhecido como almeirão ou folha peluda. Aplicação: alimentar. Apresentação: tenra, hidratada, com folhas grandes e integras, sem podridão, sem áreas amareladas nem queimadas por sol ou frio, sem deformações, sem áreas murchas. Cor verde-oliva. Isento de insetos, larvas ou parasitas, bem como danos por estes provocados.	MAÇO	80	2,35	188,00
110	Repolho branco. Vegetal in natura, tipo: couve - repolho branco, aplicação: alimentar. Apresentação: completa, madura, firme e de folhas bem unidas e íntegras, não espigada. Sem rachaduras, manchas, podridão ou deformações. Cor: verde claro-esbranquiçado. Bem desenvolvido, tamanho unitário, peso e grau de maturidade adequados. Isento de insetos, larvas ou parasitas, bem como de danos por estes provocados, conforme Resolução 12/78 da CNNPA. Com pouco tempo de estocagem. Entregues em embalagens ou a granel, desde que convenientemente protegidas. São admitidos pequenos rasgos nas folhas exteriores, pequenas contusões e leves cortes na parte superior.	UNIDADE	50	3,65	182,50
111	Repolho roxo. Vegetal in natura, tipo: couve - repolho roxo, aplicação: alimentar. Apresentação: completa, madura, firme e de folhas bem unidas e íntegras, não espigada. Sem rachaduras, manchas, podridão ou deformações. Cor: verde-claro esbranquiçado. Bem desenvolvido, tamanho unitário, peso e grau de maturidade adequados. Isento de insetos, larvas ou parasitas, bem como de danos por estes provocados, conforme Resolução 12/78 da CNNPA. Com pouco tempo de estocagem. Entregues em embalagens ou a granel, desde que convenientemente protegidas. São admitidos pequenos rasgos nas folhas exteriores, pequenas contusões e leves cortes na parte superior.	UNIDADE	60	5,71	342,60

Item	Descrição	Unidade	Quant.	Preço Unit. (R\$)	Valor Total (R\$)
112	Rúcula. Vegetal in natura tipo: rúcula. Aplicação: alimentar. Apresentação: tenra, hidratada, com folhas grandes e íntegras, sem podridão, sem áreas amareladas nem queimadas por sol ou por frio, sem deformações, sem áreas murchas. Cor: verde escura, uniforme. Bem desenvolvido, apresentando comprimento entre 80 e 100 mm, diâmetro basal de 50 mm ou mais e grau de maturidade adequado. Isento de insetos, larvas ou parasitas, bem como de danos por estes provocados, conforme Resolução 12/78 da CNNPA. Com pouco tempo de estocagem. Fornecido em embalagens limpas, secas, de material que não provoque alterações externas ou internas nos produtos e não transmita odor ou sabor estranho aos mesmos.	MAÇO	150	2,59	388,50
113	Salsão ou aipo. Vegetal in natura tipo: salsão ou aipo. Aplicação: alimentar. Apresentação: tenro, sem deformações, sem áreas murchas, sem podridão, sem áreas amareladas nem queimadas por sol ou por frio, hidratado, com folhas grandes e íntegras. Cor: verde escura, uniforme. Bem desenvolvido, apresentando tamanho característico e grau de maturidade adequado. Isento de insetos, larvas ou parasitas, bem como de danos por estes provocados, conforme Resolução 12/78 da CNNPA, com pouco tempo de estocagem. Fornecido em embalagens limpas, secas, de material que não provoque alterações externas ou internas nos produtos e não transmita odor ou sabor estranho aos mesmos.	MAÇO	180	7,76	1.396,80
114	Salsinha. Vegetal in natura, tipo: salsinha, aplicação: alimentar. Apresentação: em molho, hidratado, sem podridão, sem áreas amareladas nem queimadas por sol ou por frio, sem deformações, sem áreas murchas. Cor: verde, uniforme. Bem desenvolvido, apresentando tamanho característico e grau de maturidade adequado. Isento de insetos, larvas ou parasitas, bem como de danos por estes provocados, conforme Resolução 12/78 da CNNPA. Com pouco tempo de estocagem. Fornecido em embalagens limpas, secas, de material que não provoque alterações externas ou internas nos produtos e não transmita odor ou sabor estranho aos mesmos.	MAÇO	700	2,50	1.750,00
115	Sálvia. Vegetal in natura tipo: sálvia. Aplicação: alimentar. Apresentação: em molho, hidratado, sem podridão, sem áreas amareladas nem queimadas por sol ou por frio, sem deformações, sem áreas murchas. Cor: verde, uniforme. Bem desenvolvido, apresentando tamanho característico e grau de maturidade adequado. Isento de insetos, larvas ou parasitas, bem como de danos por estes provocados, conforme Resolução 12/78 da CNNPA. Com pouco tempo de estocagem. Fornecido em embalagens limpas, secas, de material que não provoque alterações externas ou internas nos produtos e não transmita odor ou sabor estranho aos mesmos.	MAÇO	50	7,94	397,00
116	Tangerina. Fruta in natura tipo: tangerina. Aplicação: alimentar. Apresentação: firme, íntegra, sem rachaduras, casca lisa e lustrosa, sem manchas, sem podridão, sem deformações, com polpa amarela, doce, suculenta e abundante. Cor: predominantemente laranja ou laranja esverdeado com diferentes níveis de saturação. Bem desenvolvida, apresentando diâmetro de 70 mm ou mais e grau de maturidade adequado. Isento de insetos, larvas ou parasitas, bem como de danos por estes provocados, conforme Resolução 12/78 da CNNPA, com pouco tempo de estocagem. Fornecido em embalagens limpas, secas, de material que não provoque alterações externas ou internas nos produtos e não transmita odor ou sabor estranho aos mesmos.	quilogram a	35	4,54	158,90
117	Tomate cereja. Vegetal in natura tipo: tomate cereja. Aplicação: alimentar. Apresentação: limpo, íntegro, sem rachaduras, sem manchas, sem podridão, sem deformações, sem áreas queimadas por sol ou por frio. Cor: vermelho, uniforme. Bem desenvolvido, apresentando tamanho característico e grau de maturidade adequado. Isento de insetos, larvas ou parasitas, bem como de danos por estes provocados, conforme Resolução 12/78 da CNNPA. Deve ter pouco tempo de estocagem. Fornecido em embalagens limpas, secas, de material que não provoque alterações externas ou internas nos produtos e não transmita odor ou sabor estranho aos mesmos.	quilogram a	60	23,33	1.399,80
118	Tomate italiano. Vegetal in natura tipo: tomate italiano. Aplicação: alimentar. Apresentação: limpo, íntegro, sem rachaduras, sem manchas, sem podridão, sem deformações, sem áreas queimadas por sol ou por frio. Cor: vermelho, uniforme. Bem desenvolvido, apresentando tamanho característico e grau de maturidade adequado. Isento de insetos, larvas ou parasitas, bem como de danos por estes provocados, conforme Resolução 12/78 da CNNPA. Deve ter pouco tempo de estocagem. Fornecido em embalagens limpas, secas, de material que não provoque alterações externas ou internas nos produtos e não transmita odor ou sabor estranho aos mesmos.	quilogram a	600	7,05	4.230,00

Item	Descrição	Unidade	Quant.	Preço Unit. (R\$)	Valor Total (R\$)
119	Tomate salada. Vegetal in natura, tipo: tomate para salada, aplicação: alimentar. Apresentação: limpo, íntegro, sem rachaduras, sem manchas, sem podridão, sem deformações, sem áreas queimadas por sol ou por frio. Cor: vermelho, uniforme. Bem desenvolvido, diâmetro de aproximadamente 80 mm e grau de maturidade adequado. Isento de insetos, larvas ou parasitas, bem como de danos por estes provocados, conforme Resolução 12/78 da CNNPA. Deve ter pouco tempo de estocagem. Fornecido em embalagens limpas, secas, de material que não provoque alterações externas ou internas nos produtos e não transmita odor ou sabor estranho aos mesmos.	quilogram a	500	5,95	2.975,00
120	Tomilho fresco. Limpo, em embalagem com 30 g, com folhas ovais. Sem mofos ou podridão. Cor: verde escura, uniforme. Aroma pronunciado, característico do alimento fresco. Bem desenvolvido, apresentando tamanho característico e grau de maturidade adequado. Isento de insetos, larvas ou parasitas, bem como de danos por estes provocados, conforme Resolução 12/78 da CNNPA, com pouco tempo de estocagem. Fornecido em embalagens limpas, secas, de material que não provoque alterações externas ou internas nos produtos e não transmita odor ou sabor estranho aos mesmos.	EMBALAG EM	150	5,95	892,50
121	Uva Itália. Fruta limpa, madura, firme, em cachos compactos. Grãos bem formados, sem manchas, sem podridão, sem cicatrizes, com presença de pruína (cera que recobre os grãos). Isenta de danos profundos. Cor: verde-claro, uniforme. Bem desenvolvida, com cachos pesando entre 250 e 300 g e grau de maturidade adequado. Isenta de insetos, larvas ou parasitas, bem como de danos por estes provocados, conforme Resolução 12/78 da CNNPA, com pouco tempo de estocagem.	quilogram a	50	17,83	891,50
122	Uva niágara. Uva tipo niágara. Fruta limpa, madura, firme, em cachos compactos. Grãos bem formados, sem manchas, sem podridão, sem cicatrizes, com presença de pruína (cera que recobre os grãos). Isenta de danos profundos. Cor: roxo, uniforme. Bem desenvolvida, com cachos pesando entre 100 e 200gr e grau de maturidade adequado. Isenta de insetos, larvas ou parasitas, bem como de danos por estes provocados, conforme Resolução 12/78 da CNNPA, com pouco tempo de estocagem.	quilogram a	30	17,66	529,80
123	Uva Thompson. Fruta limpa, madura, firme, em cachos compactos. Grãos bem formados, sem manchas, sem podridão, sem cicatrizes, com presença de pruína (cera que recobre os grãos). Isenta de danos profundos. Cor: verde claro, uniforme. Bem desenvolvida, com cachos pesando entre 300 e 400 g e grau de maturidade adequado. Isenta de insetos, larvas ou parasitas, bem como de danos por estes provocados, conforme Resolução 12/78 da CNNPA. Com pouco tempo de estocagem. Fornecida em embalagens de 1,2 quilogramas de peso máximo, limpas, secas, de material que não provoque alterações externas ou internas nos produtos e não transmita odor ou sabor estranhos aos mesmos.	quilogram a	10	28,92	289,20

Valor Total do Processo: R\$ 123.520,76