

**INSTITUTO FEDERAL DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE****PREGÃO Nº 15/2022****(Processo Administrativo nº 23289.000345/2021-12)****1 DO OBJETO**

1.1 Aquisição de gêneros alimentícios conforme condições, quantidades e exigências estabelecidas neste instrumento:

ITEM	DESCRIÇÃO/ ESPECIFICAÇÃO	CATMAT	UNID	QUANTI DADE	VALOR DE REFERÊNCIA (R\$)	Valor total
1	Abacaxi, tipo pérola, in natura, frutos no grau médio de amadurecimento e uniformes; sem danos de origem física ou mecânica, perfurações e cortes.	464374	unidade	75	11,28	846,00
2	Abóbora, tipo moranga, in natura, frutos de tamanho médio e uniformes; sem danos de origem física ou mecânica, perfurações e cortes.	463746	KG	990	4,38	4336,2
3	Abobrinha verde in natura, frutos de tamanho médio e uniformes; sem danos de origem física ou mecânica, perfurações e cortes	463751	KG	10	9,50	95,00
4	Açafrão condimento, apresentação natural; aplicação culinária em geral. Acondicionado em saco de polietileno, íntegro, atóxico, resistente, vedado hermeticamente e limpo, contendo 1 kg do produto.	480241	KG	10	20,35	203,5
5	Acelga, in natura, de boa qualidade, livre de resíduos, sujidades, parasitas e larvas; tamanho e coloração uniforme, devendo ser bem desenvolvido, firme e intacto, sem danos de origem física ou mecânica, perfurações e	463818	KG	300	6,98	2.094,00

	cortes.					
6	Achocolatado em pó, instantâneo, obtido pela mistura de cacau em pó, açúcar, maltodextrina e outras substâncias. A embalagem deverá conter externamente os dados de identificação e procedência, informações nutricionais, número do lote, data de validade. Acondicionado em embalagens de 1 kg, enriquecido com vitaminas e sais minerais.	463551	KG	170	32,09	5455,30
7	Adoçante dietético. À base de stévia, 100% natural, contendo 100ml do produto. Apresentar o selo de qualidade da Associação Nacional de Assistência ao Diabético.	295546	UND	05	19,90	99,50
8	Alecrim desidratado, aplicação culinária em geral. Acondicionado em saco de polietileno, íntegro, atóxico, resistente, vedado hermeticamente e limpo, contendo de 500 g do produto.	463856	EMBALAGEM DE 500G	12	25,21	302,52
9	Alho em pó, condimento industrial.	463859	KG	03	27,63	82,89
10	Alho "in natura" cabeça, nº 06 fisiologicamente desenvolvido, com bulbos curados sem danos mecânicos ou causado por pragas.	463938	KG	250	27,14	6.785,00
11	Alface crespa, in natura, de boa qualidade, livre de resíduos, sujidades, parasitas e larvas; tamanho e coloração uniforme, devendo ser bem desenvolvido, firme e intacto, sem danos de origem física ou mecânica, perfurações e cortes.	463832	UNIDADE	400	3,69	1.476,00
12	Alface roxa crespa, in natura, de boa qualidade,		UNIDADE	500	3,38	1.690,00

	livre de resíduos, sujidades, parasitas e larvas; tamanho e coloração uniforme, devendo ser bem desenvolvido, firme e intacto, sem danos de origem física ou mecânica, perfurações e cortes.	463836	E			
13	Ameixa em calda, ameixa preta inteira em calda, obtida de frutas maduras, com caroço condicionado em lata com 400 gramas. Íntegra, atóxica, resistente, vedado herméticamente e limpo. A embalagem deverá conter externamente os dados de identificação e procedência, informação nutricional, número do lote, data de validade, quantidade do produto e atender as especificações conforme dados das disposições da legislação vigente.	462662	LATA	20	26,69	533,80
14	Ameixa seca industrializada em lata. Ameixa seca industrializada em lata. Embalagem lata 400 g. Íntegra, atóxica, resistente, vedado hermeticamente e limpo. A embalagem deverá conter externamente os dados de identificação e procedência, informação nutricional, número do lote, data de validade, quantidade do produto e atender as especificações conforme dados das disposições da legislação vigente.	474374	LATA	20	32,13	642,60
15	Amendoim natural torrado, descascado, sem sal, tamanho médio, acondicionados em embalagens de 500g. O produto deve apresentar	464539	UND	10	10,39	103,90

	selo de qualidade ABICAB.					
16	Amido de milho em pó, isento de matérias terrosas, fungos ou parasitas e livre de umidade. Acondicionados em embalagem de 1 kg. A embalagem deve conter as especificações dos ingredientes, informação do fabricante, data de fabricação e vencimento do produto.	459077	KG	150	19,70	2.955,00
17	Arroz branco parboilizado, classe longo fino, tipo 1. Isento de grãos quebrados ou defeituosos. Embalagem contendo 5 kg com identificação do produto, marca do fabricante, prazo de validade.	458908	EMBALA GEM DE 5KG	1520	24,69	37.528,80
18	Arroz integral parboilizado. Isento de grãos quebrados ou defeituosos. Embalagem contendo 5 kg com identificação do produto, marca do fabricante, prazo de validade.	458910	EMBALA GEM DE 5KG	120	26,92	3.230,40
19	Azeite de oliva (composto de 15% de oliva e 85% soja), vidro de 500 ml.	463698	UND	25	25,30	632,50
20	Azeite de oliva extra virgem, tipo puro 100%, grau de acidez menor que 0,5 . Embalagem de vidro de 500 ml.	463696	UND	92	30,13	2771,96
21	Azeite de dendê. Embalagem pet 500 ml.	463695	UND	20	11,24	224,80
22	Azeitona tipo verde, apresentação sem caroço, sem tempero, imersa em líquido, tamanho e coloração uniforme, tamanho médio. Balde 3 kg.	459638	BALDE	11	98,41	1082,51
23	Aveia em flocos com fibras e proteínas, sem açúcar. Embalagem em caixa de	460502	UND	10	11,69	116,9

	500 g					
24	Açúcar mascavo, embalagem de 1 kg. hermeticamente vedada e resistente, com data de fabricação e validade.	463993	KG	12	20,83	249,96
25	Açúcar confeiteiro, embalagem de 1kg, hermeticamente vedada e resistente, com data de fabricação e validade.	463991	KG	12	9,22	110,64
26	Açúcar refinado, com baixa cor, dissolução rápida, granulometria fina e brancura excelente, acondicionado em pacote de 1 kg.	463994	KG	12	4,72	56,64
27	Açúcar cristal, superior livre de fermentação, isento de matéria terrosa, parasitas, detritos de animais ou vegetais, sujidades, larvas. Embalagens de 1 kg.	463988	KG	3840	4,03	15.475,20
28	Banana prata, de 1ª qualidade, grau médio de amadurecimento com casca sã, sem rupturas acondicionadas em embalagem transparente e resistente, com etiqueta de pesagem prazo de validade semanal. A embalagem secundária deve ser monoblocos plásticos e limpos.	464381	KG	1550	7,41	11.485,50
29	Batata inglesa, nova, de 1ª qualidade, tamanho uniforme, padronizado, limpa, acondicionada, em embalagem resistente e transparente. Sem indícios de brotos.	463754	KG	2025	6,02	12.190,50
30	Batata doce, branca de boa qualidade, livre de resíduos, sujidades, parasitas e larvas; tamanho e coloração uniforme, devendo ser bem desenvolvida, firme e	463753	KG	610	6,32	3.855,20

	intacta, sem danos de origem física ou mecânica, perfurações e cortes. Sem indícios de broto.					
31	Batata congelada tradicional empalito. Embalagem de 2,5 kg	481135	UND	150	26,83	4024,5
32	Batata frita embalada, tipo palha, pronta para consumo. Sem conservantes. Pacotes contendo 01kg do produto.	463707	KG	20	20,92	418,4
33	Bicarbonato de sódio, apresentação em pó, grau alimentício. Embalagem contendo 1kg do produto.	459586	KG	05	16,02	80,1
34	Biscoito, apresentação quadrado, classificação salgado, tipo cream-cracker. Sabor pizza. Com dupla embalagem contendo 400 g. 0% gordura trans. Prazo de validade de sete meses a contar da data de entrega.	402158	UND	20	9,42	188,4
35	Biscoito, apresentação quadrado, classificação salgado, tipo cream-cracker. Sabor manteiga de garrafa. Com dupla embalagem contendo 400 g. 0% gordura trans. Prazo de validade de sete meses a contar da data de entrega.	466407	UND	20	9,42	188,4
36	Biscoito, apresentação Quadrado, Embalagem com 03 pacotes, tipo CreamCracker, Classificação Salgado, Características Adicionais Sem Recheio, 0g de Gorduras trans por porção. Peso líquido aproximado 400g. Validade mínima de 12 meses a partir da entrega.	402158	UND	75	9,42	706,5
37	Biscoito, apresentação redondo, classificação	232144	UND	75	7,19	539,25

	doce, características adicionais sem recheio, tipo Maria. Pacote 400g. Validade mínima de 12 meses a partir da entrega.					
38	Beterraba, sem rama, de boa qualidade, livre de resíduos, sujidades, parasitas e larvas; tamanho e coloração uniforme, devendo ser bem desenvolvida, firme e intacta, sem danos de origem física ou mecânica, perfurações e cortes.	463768	KG	60	8,92	535,2
39	Café puro, torrado, moído, forte e encorpado. Acondicionado em pacote aluminizado, íntegro, resistente, vedado hermeticamente a vácuo e limpo. O produto deve apresentar marca do fabricante, composição nutricional, data de fabricação e prazo de validade, registro no Ministério da Agricultura, empacotado a vácuo com registro na ABIC. Embalagem de conteúdo aproximadamente 500 g de peso líquido, apresentando selo PCQ (Programa de Qualidade do Café).	463574	PCT	1200	18,46	22.152,00
40	Catchup, polpa de tomate, açúcar, vinagre, glicose, sal, espessantes goma xantana e pectina, conservador ácido sórbico, estabilizante cloreto de cálcio, acidulante ácido cítrico aromatizante. Não contém glúten. Embalagem de 1 kg.	459663	KG	20	23,57	471,4
41	Caju, in natura, frutos no grau médio de amadurecimento e uniformes;	464383	KG	10	10,66	106,6
42	Cebolinha, maço de boa qualidade, livre de resíduos, sujidades, parasitas e larvas; tamanho e	463878	maço	110	3,81	419,1

	coloração uniforme, devendo ser bem desenvolvida, firme e intacta, sem danos de origem física ou mecânica, perfurações e cortes.					
43	Cebola branca, sem réstia, in natura, tamanho padronizado - médio, de primeira qualidade, com cascas sãs e sem rupturas.	463781	KG	2000	7,16	14.320,00
44	Cebola roxa, sem réstia, in natura, tamanho padronizado médio, de primeira qualidade, com cascas sãs e sem rupturas	463780	KG	800	10,31	8.248,00
45	Cenoura, sem folhas, nova, de primeira qualidade, raiz com 12 a 15 cm.	463770	KG	1200	8,36	10.032,00
46	Chá alimentação, tipo: erva doce, apresentação: sachê com 15 gramas.	401735	CX C/ 10 UND	12	5,02	60,24
47	Chá alimentação, tipo: erva cidreira, apresentação: saquinho com 1 grama.	353666	CX C/ 10 UND	12	7,85	94,20
48	Chá alimentação, tipo: camomila, apresentação: saquinho com 1 grama.	353665	CX C/ 10 UND	12	6,13	73,56
49	Chá alimentação, tipo: hortelã, apresentação: saquinho com 1 grama.	305799	CX C/ 10 UND	12	5,31	63,72
50	Chá alimentação, tipo: mate, apresentação: saquinho com 1 grama.	353663	CX C/ 10 UND	12	7,19	86,28
51	Coentro, maço de boa qualidade, livre de resíduos, sujidades, parasitas e larvas; tamanho e coloração uniforme, devendo ser bem desenvolvido, firme e intacto, sem danos de origem física ou mecânica, perfurações e cortes.	463876	MAÇO	110	3,41	375,1
52	Chuchu, de boa qualidade, livre de resíduos, sujidades, parasitas e larvas; tamanho e coloração uniforme, sem danos de origem física ou mecânica, perfurações e cortes.	463778	KG	400	6,29	2.516,00
53	Colorau, aspecto empó fino, vermelho intenso, embalagem plástica contendo 1 kg do produto.	463937	KG	150	18,37	2.755,5



<b>54</b>	Couve flor, de boa qualidade, livre de resíduos, sujidades, parasitas e larvas; tamanho e coloração uniforme, sem danos de origem física ou mecânica, perfurações e cortes.	463831	KG	30	11,63	348,9
<b>55</b>	Couve manteiga, de boa qualidade, livre de resíduos, sujidades, parasitas e larvas; tamanho e coloração uniforme, sem danos de origem física ou mecânica, perfurações e cortes	463822	MAÇO	300	3,90	1.170,00
<b>56</b>	Creme de leite, produto com baixoteor de gordura (15%), maior resistência a altas temperaturas, embalagem tetra- pak de 1 kg.	446533	KG	200	17,65	3.530,00
<b>57</b>	Corante vegetal urucum pó. Embalagem de 500g, apresentando validade e data de fabricação do produto.	463937	UND	10	19,33	193,30
<b>58</b>	Cominho moído puro, pacote com 1kg, apresentando validade e data de fabricação do produto.	463891	KG	10	28,17	281,70
<b>59</b>	Doce em tablete sabor banana, tipo mariola, peso 40 g a unidade. Embalado s um a um. Pacotes 800g.	481267	PCT	100	16,56	1.656,00
<b>60</b>	Doce pé de moça. Acondicionado em pacotes contendo 800 g do produto. Embalados um a um. Contendo 20 unidades. O produto deve apresentar marca do fabricante, composição nutricional, data de fabricação e prazo de validade, registro no Ministério da Agricultura. apresentando selo ABICAB (Programa de Qualidade do Amendoim).	481264	PCT	100	24,79	2.479,00

<b>61</b>	Doce em calda, abacaxi, em lata de 400 g. A embalagem deve estar íntegra, ausência de ferrugens, sem nenhum dano que altere as características do produto.	462656	lata	20	11,96	239,20
<b>62</b>	Extrato de tomate, lata de 2 kg. A embalagem deve estar íntegra, ausência de ferrugens, sem nenhum dano que altere as características do produto.	459670	lata	500	15,67	7.835,00
<b>63</b>	Ervilha em conserva, acondicionada em lata de 2 kg. A embalagem deve estar íntegra, ausência de ferrugens, sem nenhum dano que altere as características do produto.	462823	LATA	90	29,10	2.619,00
<b>64</b>	Espinafre, maço de boa qualidade, livre de resíduos, sujidades, parasitas e larvas; tamanho e coloração uniforme, devendo ser bem desenvolvido, firme e intacto, sem danos de origem física ou mecânica, perfurações e cortes	463824	maço	10	3,88	38,80
<b>65</b>	Farinha de Mandioca, tipo 1, acondicionado em embalagem plástica transparente, devendo apresentar na embalagem as informações nutricionais e o prazo de validade. Embalagem de 1 kg.	458920	KG	3300	4,85	16.005,00
<b>66</b>	Farinha de milho FLOCÃO, pré-cozida, isenta de sujidades, larvas e parasitas, ovos, insetos. Pacotes de 1kg em embalagem plástica adequada a natureza do produto e de acordo com a legislação pertinente.	479080	KG	2250	6,72	15.120,00
<b>67</b>	Feijão preto TIPO 1, novo, acondicionado em embalagem transparente plástica, grãos íntegros, aspecto brilhoso, liso, inseto de matéria terrosa, pedras, fungos, ou parasitas e livres de	464552	KG	250	12,12	3.030,00

	umidade e fragmentos ou corpos estranhos, devendo apresentar na embalagem as informações nutricionais e o prazo de validade. Embalagem de 1 kg.					
<b>68</b>	Feijão carioca TIPO1, novo, acondicionado em embalagem transparente plástica, grãos íntegros, aspecto brilhoso, liso, insetode matéria terrosa, pedras, fungos, ou parasitas e livres de umidade e fragmentos ou corpos estranhos, devendo apresentar na embalagem as informações nutricionais e o prazo de validade. Embalagem de 1 kg.	464553	KG	6500	8,06	52.390,00
<b>69</b>	Feijão fradinho TIPO 1, novo, acondicionado em embalagem transparente plástica, grãos íntegros, aspecto brilhoso, liso, insetode matéria terrosa, pedras, fungos, ou parasitas e livres de umidade e fragmentos ou corpos estranhos, devendo apresentar na embalagem as informações nutricionais e o prazo de validade. Embalagem de 1 kg.	464562	KG	250	11,35	2.837,5
<b>70</b>	Farinha para pão integral. Embalagemplástica de 1kg adequada a natureza do produto.	460262	KG	15	13,95	209,25
<b>71</b>	Farinha de trigo sem fermento, especialpara panificação. Saco de 25 kg.	465332	EMBALA GEM DE 25 KG	12	131,73	1.580,76
<b>72</b>	Fermento, componentes Saccharomyces Cerevisae e agente reidratação, tipo biológico, variedade regular, aplicação elaboração produtos panificação/massas. Apresentação pó Embalagem de 500g	481031	UND	30	126,26	3.787,8
<b>73</b>	Fermento, tipo químico, variedade regular, aplicação elaboração produtosPanificação/ Massas, apresentação em	459586	UND	30	48,99	1.469,7

	pó.Embalagem De 500G.					
74	Frutas cristalizadas. Embalagem de 1kg.	6130	KG	40	18,20	728,00
75	Folha de louro, condimento; aspectofísico folha desidratada; aplicação culinária em geral.	463904	KG	1	35,88	35,88
76	Fubá de milho fino enriquecido com ferro e ácido fólico.Embalagem de 1 kg	459016	KG	100	7,41	741,00
77	Goiaba, in natura, frutos no grau médio de amadurecimento e uniformes; sem danos de origem física ou mecânica, perfurações e cortes	464392	KG	30	11,37	341,10
78	Goiabada , contendo os seguintes ingredientes: goiabae açúcar. Armazenadas em embalagens plásticas flexíveisflow pack de 1,01 kg.	462679	KG	5	11,24	56,20
79	Inhame, de boa qualidade, livre de resíduos e sujidades,devendo ser bem desenvolvido, firme e intacto, sem danosde origem física ou mecânica, perfurações e cortes.	481412	KG	1350	8,19	11.056,50
80	Laranja pêra, produto fresco, graude maturação intermediário, apresentando odor agradável, consistência firme, não deverá apresentar perfurações , machucados, coloração não característica.	464393	KG	500	4,65	2.325,00
81	Leite em pó integral, instantâneo, enriquecido com vitaminas e minerais. Embalados em pacotes de 1 kg.	446019	KG	320	37,73	12.073,6
82	Leite condensado. Embalagem tetra pak de 1 kg. A embalagem deve está integral, sem nenhum dano quealtere as características do produto.	312777	KG	100	18,80	1.880,00
83	Limão Taiti de primeira qualidade, fresco, em condições adequadas para o consumo, com grau de	464398	KG	50	6,58	329,00

	maturação que permita a manipulação no transporte, tamanho, cor e conformação uniformes. A fruta não deverá apresentar manchas, nem defeitos na casca.					
84	Leite de coco. Embalagem tetrapak 500 ml;	464011	UND	300	17,17	5.151,00
85	Macarrão formato espaguete. Massa sem ovos. Embalagem contendo 500 g do produto.	458951	UND	1500	7,09	10.635,00
86	Macarrão para lasanha. Massa sem ovos. Embalagem contendo 500 g do produto.	458997	UND	150	10,26	1.539,00
87	Macarrão formato parafuso. Massa com ovos. Embalagem contendo 500 g do produto.	458980	UND	400	5,62	2.248,00
88	Maracujá, tipo amarelo, in natura, frutos no grau médio de amadurecimento e uniformes; casca brilhante, lisa e firme; sem danos de origem física ou mecânica, perfurações e cortes.	464415	KG	50	14,82	741,00
89	Macaxeira, de boa qualidade, livre de resíduos e sujidades, devendo ser bem desenvolvida, firme e intacta, sem danos de origem física ou mecânica, perfurações e cortes.	463795	KG	1125	3,44	3.870,00
90	Mamão, tipo formosa, in natura, frutos no grau médio de amadurecimento e uniformes; sem danos de origem física ou mecânica, rachaduras e cortes.	464405	KG	1080	6,48	6998,40
91	Maçã vermelha nacional, nova, de 1ª qualidade, unidades em torno de 140 g, grau médio de amadurecimento, com casca sã, sem rupturas, acondicionado em embalagem resistente e transparente.	464402	KG	60	6,01	360,60
92	Manga tomy, nova, de 1ª qualidade, grau médio de amadurecimento, com	464406	KG	25	7,26	181,50

	casca sã, sem rupturas, acondicionado em embalagem resistente e transparente.					
93	Molho de soja “shoyu” contém sojacozida, milho torrado e moído, xarope de glicose, sal e corante caramelo C, embalagem industrial 900 ml.	459653	UND	40	21,92	876,80
94	Maxixe de primeira qualidade, casca sã, sem rupturas, grau médio de amadurecimento, acondicionado em embalagem resistente e transparente.	226270	KG	120	7,82	938,40
95	Melão nacional de primeira qualidade casca sã, sem rupturas, grau médio de amadurecimento, acondicionado em embalagem resistente e transparente	464422	KG	900	4,46	4.014,00
96	Melancia de primeira qualidade casca sã, sem rupturas, grau médio de amadurecimento, acondicionado em embalagem resistente e transparente.	464418	KG	2400	3,04	7.296,00
97	Massa para pastel. Massa cortada em porções individuais. Tamanho médio padronizado. Embalagem de 1kg.	462244	KG	50	7,17	358,50
98	Molho de tomate pronto tradicional. Lata de 3,1 kg. A embalagem deve estar íntegra, ausência de ferrugens, sem nenhum dano que altere as características do produto.	459672	LATA	100	31,66	3.166,00
99	Milho verde em conserva. Grão inteiro, imerso em líquido, com textura apropriada, tamanho uniforme e sem defeitos, isenta de sujidades e misturas de outra variedade, acondicionados em lata de 2 kg hermeticamente fechada. A embalagem deve estar íntegra, ausência de ferrugens, sem nenhum dano que altere as	462824	LATA	130	26,63	3461,90

	características do produto.					
<b>100</b>	Milho para mungunzá, tipo grão, aplicação humana. Pacote de 500g.	279262	UND	120	3,97	476,40
<b>101</b>	Mostarda, molho alimentício, composição básica, molho mostarda/sal/açúcar e condimento. Aspecto físico pastoso. Embalagem de 1,01 kg.	460377	UND	10	16,10	161,00
<b>102</b>	Molho de pimenta. Ingredientes: pimenta, vinagre, água e sal. Embalagem 1L.	241553	UND	12	8,50	102,00
<b>103</b>	Margarina com 80% lipídios. Balde com 15 kg.	463700	UND	27	225,16	6.079,32
<b>104</b>	Margarina com 65% lipídios. Balde com 15 kg.	463700	UND	6	180,04	1.080,24
<b>105</b>	Orégano, condimento, apresentação natural; aplicação culinária em geral. Acondicionado em saco de polietileno, íntegro, atóxico, resistente, vedado hermeticamente e limpo, contendo de 500 g do produto.	463916	UND	10	33,89	338,9
<b>106</b>	Óleo de soja comestível, matéria-prima milho, aplicação culinária em geral, tipo refinado; embalagem de 900 ml.	416665	UND	1400	8,95	12.530
<b>107</b>	Pepino, tipo comum, de boa qualidade, livre de sujidades, parasitas e larvas; tamanho e coloração uniforme, devendo ser bem desenvolvido, firme e intacto, sem danos de origem física ou mecânica, perfurações e cortes.	463769	KG	100	3,05	305,00
<b>108</b>	Polpa de fruta pasteurizada sabor maracujá. Embalagem de 1 kg.	464474	KG	600	20,40	12.240,00
<b>109</b>	Polpa de fruta pasteurizada sabor manga. Embalagem 1 kg.	464475	KG	600	20,40	12.240,00
<b>110</b>	Polpa de fruta pasteurizada sabor acerola. Embalagem 1 kg.	464484	KG	600	20,40	12.240,00

<b>111</b>	Polpa de fruta pasteurizada sabor goiaba. Embalagem 1 kg.	464514	KG	600	20,40	12.240,00
<b>112</b>	Polpa de fruta pasteurizada sabor abacaxi. Embalagem 1 kg.	464468	KG	600	20,40	12.240,00
<b>113</b>	Pão francês de 50 g. Acondicionado em saco plástico transparente e lacrado.	465549	KG	350	12,65	4.427,5
<b>114</b>	Pão para cachorro quente de 50 g. Acondicionado em saco plástico transparente e lacrado.	460386	KG	350	6,80	2.380,00
<b>115</b>	Pão doce de 50 g. Acondicionado em saco plástico transparente e lacrado.	467412	KG	250	15,40	3.850,00
<b>116</b>	Pão cilindro de 50 g. Acondicionado em saco plástico transparente e lacrado.	470690	KG	250	11,00	2.750,00
<b>117</b>	Pão de forma branco de 25 g a unidade. PACOTE DE 500G Acondicionado em saco plástico, transparente e lacrado.	460408	UND	100	6,39	639,00
<b>118</b>	Pé de moleque crocante. Embalados um a um. Embalagem de 850 g, contendo 50 unidades do produto.	462652	UND	50	27,06	1.353,00
<b>119</b>	Pimenta do reino, moída, pura; condimento, apresentação industrial, matéria-prima pimenta do reino, aspecto físico, pó, embalagem de 200g.	463920	UND	20	9,53	190,60
<b>120</b>	Pimenta de cheiro, in natura, de boa qualidade, livre de resíduos, sujidades, parasitas e larvas; tamanho e coloração uniforme, devendo ser bem desenvolvida, firme e intacta, sem danos de origem física ou mecânica, perfurações e cortes.	463923	KG	10	6,81	68,10
<b>121</b>	Pimentão amarelo, de boa qualidade, livre de resíduos, sujidades, parasitas e larvas; tamanho e coloração uniforme, devendo ser bem desenvolvida, firme e	463802	KG	15	20,99	314,85



	intacta, sem danos de origem física ou mecânica, perfurações e cortes					
122	Pimentão vermelho, de boa qualidade, livre de resíduos, sujidades, parasitas e larvas; tamanho e coloração uniforme, devendo ser bem desenvolvida, firme e intacta, sem danos de origem física ou mecânica, perfurações e cortes	463808	KG	15	19,57	293,55
123	Pimentão verde, de boa qualidade, livre de resíduos, sujidades, parasitas e larvas; tamanho e coloração uniforme, devendo ser bem desenvolvida, firme e intacta, sem danos de origem física ou mecânica, perfurações e cortes.	463809	KG	485	13,56	6.576,6
124	Pipoca, milho para pipoca, TIPO 1. Embalagem contendo 2 kg do produto. Acondicionado em embalagem transparente plástica, grãos íntegros, aspecto brilhoso, liso, inseto de matéria terrosa, pedras, fungos, ou parasitas e livres de umidade e fragmentos ou corpos estranhos, devendo apresentar na embalagem as informações nutricionais e o prazo de validade.	462122	UND	40	5,45	218,00
125	Presunto sem capa de gordura. Peso líquido 3,4 kg. Selo S.I.F (Serviço de Inspeção Federal).	447771	UND	100	26,32	2.632,00
126	Queijo parmesão ralado, embalagem de 50g	225850	UND	20	5,77	115,40
127	Quiabo verde, em bom estado de conservação.	463792	KG	250	13,32	3.330,00
128	Queijo, tipo mussarela, peso líquido aproximadamente 3kg., características adicionais primeira qualidade/embalado	446633	UND	150	75,30	11.295,00

	vácuo/saco plástico. Selo S.I.F (Serviço de Inspeção Federal).					
129	Repolho, tipo verde, de boa qualidade, livre de resíduos, sujidades, parasitas e larvas; tamanho e coloração uniforme, devendo ser bem desenvolvido, firme e intacto, sem danos de origem física ou mecânica, perfurações e cortes.	463839	KG	500	3,67	1.835,00
130	Repolho, tipo roxo, de boa qualidade, livre de resíduos, sujidades, parasitas e larvas; tamanho e coloração uniforme, devendo ser bem desenvolvido, firme e intacto, sem danos de origem física ou mecânica, perfurações e cortes.	463829	KG	400	5,32	2.128,00
131	Requeijão cremoso light. Balde 3 kg	425288	BALDE	05	82,24	411,20
132	Sal fino. Embalagem contendo 1 kg do produto.	461092	KG	750	2,27	1.702,50
133	Salsa, maço de boa qualidade, livre de resíduos, sujidades, parasitas e larvas; tamanho e coloração uniforme, devendo ser bem desenvolvida, firme e intacta, sem danos de origem física ou mecânica, perfurações e cortes	463827	MAÇO	05	3,97	19,85
134	Tangerina, produto fresco, grau de maturação intermediário, apresentando odor agradável, consistência firme, não deverá apresentar perfurações, machucados, coloração não característica.	464436	KG	3000	5,66	16.980,00
135	Tempero Curry empó. Embalagem contendo 1 kg do produto.	463894	KG	5	26,98	134,90
136	Trigo para quibe, pacote com 500g	326330	UND	30	5,24	157,20

<b>137</b>	Tomate, tipo comum, frutos no grau médio de amadurecimento e uniformes; casca brilhante, lisa e firme; sem danos de origem física ou mecânica, perfurações e cortes	481106	KG	2200	7,66	16.852,00
<b>138</b>	Uvas passas sem semente. Embalagem de 1 kg	464883	KG	60	23,56	1.413,60
<b>139</b>	Vargem verde, nova, de 1ª qualidade, sãs, sem rupturas, grau médio de amadurecimento acondicionado em embalagem resistente e transparente.	481123	KG	120	8,82	1.058,40
<b>140</b>	Vinagre branco. Isento de corantes artificiais, ácidos orgânicos e minerais estranhos. Livre de sujidades, material terroso e detritos de animais e vegetais. Acondicionado em frasco plástico com 500 ml.	249818	UND	250	15,51	3.877,50
<b>141</b>	Vinagre de vinho tinto. Isento de corantes artificiais, ácidos orgânicos e minerais estranhos. Livre de sujidades, material terroso e detritos de animais e vegetais. Acondicionado em frasco plástico com 500 ml.	217092	UND	60	6,70	402,00
<b>142</b>	Vinagre de álcool. Isento de corantes artificiais, ácidos orgânicos e minerais estranhos. Livre de sujidades, material terroso e detritos de animais e vegetais. Acondicionado em frasco plástico com 500 ml.	217096	UND	200	3,46	692,00
<b>143</b>	Vinagre de maçã, produto natural fermentado acético simples, Isento de corantes artificiais, ácidos orgânicos e minerais estranhos. Livre de sujidades, material terroso e detritos de animais e vegetais. Acondicionado em frasco plástico com 500 ml.	217094	UND	60	7,74	464,40

<b>144</b>	Vinho tinto suave. Garrafa de vidro escuro contendo 750ml do produto. Uso culinário.	226436	UND	40	28,87	1.154,80
<b>145</b>	Vinho tinto suave. Garrafa de vidro escuro contendo 750ml do produto. Uso culinário.	226447	UND	40	27,89	1.115,60
<b>VALOR TOTAL</b>						<b>R\$556.495,87</b>

1.1.1 Estimativas de consumo individualizadas, do órgão gerenciador e órgão(s) e entidade(s) participante(s).

<b>Órgão Participante: IFS CAMPUS SÃO CRISTÓVÃO</b>					
<b>Item</b>	<b>DESCRIÇÃO/ ESPECIF.</b>	<b>UND</b>	<b>REQUISIÇÃO OMÍNIMA</b>	<b>REQUISIÇÃO Máxima</b>	<b>Quantidade total</b>
<b>01</b>	Abacaxi, tipo pérola, in natura, frutos no grau médio de amadurecimento e uniformes; sem danos de origem física ou mecânica, perfurações e cortes.	kg	25	75	75
<b>02</b>	Abóbora, tipo moranga, in natura, frutos de tamanho médio e uniformes; sem danos de origem física ou mecânica, perfurações e cortes.	kg	100	990	990
<b>03</b>	Abobrinha verde in natura, frutos de tamanho médio e uniformes; sem danos de origem física ou mecânica, perfurações e cortes.	kg	5	10	10
<b>04</b>	Açafrão condimento, apresentação natural; aplicação culinária em geral. Acondicionado em saco de polietileno, íntegro, atóxico, resistente, vedado hermeticamente a limpo, contendo 1 kg do produto.	kg	7	10	10
<b>05</b>	Acelga, in natura, de boa qualidade, livre de resíduos, sujidades, parasitas e larvas; tamanho e coloração uniforme, devendo ser bem desenvolvido, firme e intacto, sem danos de origem	kg	75	300	300

	física ou mecânica, perfurações e cortes.				
06	Achocolatado empó, instantâneo, obtido pela mistura do cacau em pó, açúcar, maltodextrina e outras substâncias. A embalagem deverá conter externamente os dados de identificação e procedência, informações nutricionais, número do lote, data de validade. Acondicionado em embalagens de 1 kg, enriquecido com vitaminas e sais minerais.	kg	30	90	90
07	Adoçante dietético. À base de stévia, <b>100% natural, contendo 100 mldo produto.</b> <b>Apresentar o</b> selo de qualidade da Associação Nacional de Assistência ao Diabético.	UND	3	5	5
08	Alecrim desidratado, aplicação culinária em geral. Acondicionado em saco de polietileno, íntegro, atóxico, resistente, vedado hermeticamente e limpo, contendo de 500 g do produto.	Embalagem. 500g	4	12	12
09	Alho em pó, condimento industrial.	kg	1	3	3
10	Alho “in natura” cabeça, nº 06 fisiologicamente desenvolvido, com bulbos curados sem danos mecânicos ou causado por pragas.	kg	50	250	250
11	Alface crespa, in natura, de boa qualidade, livre de resíduos, sujidades, parasitas e larvas; tamanho e coloração uniforme, devendo ser bem desenvolvido, firme e intacto, sem danos de origem física ou mecânica, perfurações e cortes.	unidade	100	400	400
12	Alface roxa crespa, in natura, de boa qualidade, livre de resíduos, sujidades, parasitas e larvas; tamanho e	unidade	100	500	

	coloração uniforme, devendo ser bem desenvolvido, firme e intacto, sem danos de origem física ou mecânica, perfurações e cortes.				
13	Ameixa em calda, ameixa preta inteira em calda, obtida de frutas maduras, com caroço acondicionado em lata com 400 gramas. Íntegra, atóxica, resistente, vedado herméticamente e limpo. A embalagem deverá conter externamente os dados de identificação e procedência, informação nutricional, número do lote, data de validade, quantidade do produto e atender as especificações conforme dados das disposições da legislação vigente.	LT	10	20	20
14	Ameixa seca industrializada em lata. Ameixa Seca industrializada em lata. Embalagem lata 400 g. Íntegra, atóxica, resistente, vedado hermeticamente e limpo. A embalagem deverá conter externamente os dados de identificação e procedência, informação nutricional, número do lote, data de validade, quantidade do produto e atender as especificações conforme dados das disposições da legislação vigente.	kg	10	20	20
15	Amendoim natural torrado, descascado, sem sal, tamanho médio, acondicionados em embalagens de 500g. O produto deve apresentar selo de qualidade ABICAB.	kg	7	10	10

16	Amido de milho em pó, isento de matérias terrosas, fungos ou parasitas e livre de umidade. Acondicionado em embalagem de 1 kg. A embalagem deve conter as especificações dos ingredientes, informação do fabricante, data de fabricação e vencimento do produto.	kg	50	150	50
17	Arroz branco parboilizado, classe longo fino, tipo 1. Isento de grãos quebrados ou defeituosos. Embalagem contendo 5 kg com identificação do produto, marca do fabricante, prazo de validade.	Embalagem 5kg	400	1520	1520
18	Arroz integral parboilizado. Isento de grãos quebrados ou defeituosos. Embalagem contendo 5 kg com identificação do produto, marca do fabricante, prazo de validade.	Embalagem 5KG	30	120	120
19	Azeite de oliva (composto de 15% de oliva e 85% soja), vidro de 500 ml;	UND	10	25	25
20	Azeite de oliva extra virgem, tipo puro 100 %, grau de acidez menor que 0,5. Embalagem de vidro de 500 ml.	UND	30	92	92
21	Azeite de dendê. Embalagem pet 500 ml.	UND	10	20	20
22	Azeitona tipo verde, apresentação sem caroço, sem tempero, imersa em líquido, tamanho e coloração uniforme, tamanho médio. Balde 3 kg.	Balde	5	11	11
23	Aveia em flocos com fibras e proteínas, sem açúcar. Embalagem em caixa de 500 g.	kg	5	10	10
24	Açúcar mascavo, embalagem de 1 kg, hermeticamente vedada e resistente, com data de fabricação e validade.	kg	6	12	12
25	Açúcar confeiteiro, embalagem de 1 kg, hermeticamente vedada e resistente, com data de fabricação e	kg	6	12	12

	validade.				
26	Açúcar refinado, com baixa cor, dissolução rápida, granulometria fina e brancura excelente, Acondicionado em pacote de 1 kg.	kg	6	12	12
27	Açúcar cristal, superior livre de fermentação, isento de matéria terrosa, parasitas, detritos de animais ou vegetais, sujidades, larvas. Embalagens de 1 kg.	kg	1000	3750	3750
28	Banana prata, de 1ª qualidade, grau médio de amadurecimento com casca sã, sem rupturas acondicionadas em embalagem transparente e resistente, com etiqueta de pesagem e prazo de validade semanal. A embalagem secundária deve ser em monoblocos plásticos e limpos.	kg	500	1550	1550
29	Batata inglesa, nova, de 1ª qualidade, tamanho uniforme, padronizado, limpa, acondicionada, em embalagem resistente e transparente. Sem indícios de brotos.	kg	500	2025	2025
30	Batata doce, branca de boa qualidade, livre de resíduos, sujidades, parasitas e larvas; tamanho e coloração uniforme, devendo ser bem desenvolvida, firme e intacta, sem danos de origem física ou mecânica, perfurações e cortes. Sem indícios de broto.	kg	150	610	610
31	Batata congelada tradicional em palito. Embalagem de 2,5 kg.	kg	50	150	150
32	Batata frita embalada, tipo palha, pronta pra consumo. Sem conservantes. Pacotes contendo 01 kg do produto.	kg	10	20	20
33	Bicarbonato de sódio, apresentação empó, grau alimentício. Embalagem contendo 1kg do produto.	kg	2	5	5



34	Biscoito, apresentação quadrado, classificação salgado, tipo cream-cracker. <b>Sabor pizza.</b> Com dupla Embalagem contendo 400 g. 0% gordura trans.Prazo de validade de sete meses a contar da data de entrega.	kg	10	20	20
35	Biscoito, apresentação quadrado, classificação salgado, tipo cream-cracker. <b>Sabor manteiga de garrafa.</b> Com dupla embalagem contendo 400 g. 0% gordura trans.Prazo de validade de sete meses a contar da data de entrega.	kg	10	20	20
38	Beterraba, sem rama, de boa qualidade, livre de resíduos, sujidades, parasitas e larvas; tamanho e coloração uniforme, devendo ser bem desenvolvida, firme e intacta, sem danos de origem física ou mecânica, perfurações e cortes.	kg	20	60	60
39	Café puro, torrado, moído , forte e encorpado.Acondicionado em pacote aluminizado, íntegro, resistente, vedado hermeticamente a vácuo e limpo. O produto deve apresentar marca do fabricante, composição nutricional, data de fabricação e prazo de validade, registro no Ministério da Agricultura, empacotado a vácuo com registro na ABIC.Embalagem de contendo aproximadamente 500 g de peso líquido, apresentando selo PCQ (Programa de Qualidade do Café).	PCT	200	900	900

<b>40</b>	Catchup, polpa de tomate, açúcar, vinagre, glicose, sal, espessantes goma xantana e pectina, conservador ácido sórbico, estabilizante cloreto de cálcio, acidulante ácido cítrico aromatizante. Não contém glúten. Embalagem de 1 kg.	kg	10	20	20
<b>41</b>	Caju, in natura, frutos no grau médio de amadurecimento e uniformes;	kg	5	10	10
<b>42</b>	Cebolinha, maço de boa qualidade, livre de resíduos, sujidades, parasitas e larvas; tamanho e coloração uniforme, devendo ser bem desenvolvida, firme e intacta, sem danos de origem física ou mecânica, perfurações e cortes.	maço	50	110	110
<b>43</b>	Cebola branca, sem réstia, in natura, tamanho padronizado - médio, de primeira qualidade, com cascas sãs e sem rupturas.	kg	500	2000	2000
<b>44</b>	Cebola roxa, sem réstia, in natura, tamanho padronizado médio, de primeira qualidade, com cascas sãs e sem rupturas.	kg	100	800	800
<b>45</b>	Cenoura, sem folhas, nova, de primeira qualidade, raiz com 12 a 15 cm.	kg	200	1200	1200
<b>51</b>	Coentro, maço de boa qualidade, livre de resíduos, sujidades, parasitas e larvas; tamanho e coloração uniforme, devendo ser bem desenvolvido, firme e intacto, sem danos de origem física ou mecânica, perfurações e cortes.	kg	50	110	110

<b>52</b>	Chuchu, de boa qualidade, livre de resíduos, sujidades, parasitas e larvas;tamanho e coloração uniforme, sem danos de origem física ou mecânica, perfurações e cortes.	kg	100	400	400
<b>53</b>	Colorau, aspecto em pó fino, vermelho intenso,embalagem plástica contendo 1 kg do produto.	kg	50	150	150
<b>54</b>	Couve flor, de boa qualidade, livre de resíduos, sujidades, parasitas e larvas;tamanho e coloração uniforme, sem danos de origem física ou mecânica, perfurações e cortes.	kg	10	30	30
<b>55</b>	Couve manteiga, de boa qualidade,livre de resíduos, sujidades, parasitas e larvas; tamanho e coloração uniforme, sem danos de origem física ou mecânica, perfurações e cortes.	kg	100	300	300
<b>56</b>	Creme de leite, produto com baixo teor de gordura (15%), maior resistênci aa altas temperaturas, embalagem tetra-pak de 1 kg.	kg	50	200	200
<b>57</b>	Corante vegetalurucum pó. Embalagem de500 g, apresentando validade e data de fabricação do produto.	kg	5	10	10
<b>58</b>	Cominho moído puro, pacote com 1 kg, apresentando validade e data defabricação do produto.	kg	5	10	10
<b>59</b>	Doce em tablete sabor banana, tipo mariola, peso40 g a unidade. Embalados um a um. Pacotes com800g.	PCT	50	100	100

<b>60</b>	Doce pé de moça. Acondicionado em pacotes contendo 800 g do produto. Embalados um a um. Contendo 20 unidades. O produto deve apresentar marcado fabricante, Composição nutricional, data de fabricação e prazo de validade, registrado no Ministério da Agricultura, apresentando selo ABICAB (Programa de Qualidade do Amendoim).	PCT	50	100	100
<b>61</b>	Doce em calda, abacaxi, em lata de 400 g. A embalagem deve estar íntegra, ausência de ferrugens, sem nenhum dano que altere as características do produto.	kg	10	20	20
<b>62</b>	Extrato de tomate, lata de 2 kg. A embalagem deve estar íntegra, ausência de ferrugens, sem nenhum dano que altere as características do produto.	kg	100	500	500
<b>63</b>	Ervilha em conserva, acondicionados em lata de 2 kg. A embalagem deve estar íntegra, ausência de ferrugens, sem nenhum dano que altere as características do produto.	LT	30	90	90
<b>64</b>	Espinafre, maço de boa qualidade, livre de resíduos, sujidades, parasitas e larvas; tamanho e coloração uniforme, devendo ser bem desenvolvido, firme e intacto, sem danos de origem física ou mecânica, perfurações e cortes.	kg	5	10	10

65	Farinha de Mandioca, tipo 1, acondicionado em embalagem plástica transparente, devendo apresentar na embalagem as informações nutricionais e o prazo de validade. Embalagem de 1 kg.	kg	1000	3300	3300
66	Farinha de milho <b>FLOCÃO</b> , pré-cozida, isenta de sujidades, larvas e parasitas, ovos, insetos. Pacotes de 1kg em embalagem plástica adequaada natureza do produto e de acordo com a legislação pertinente.	kg	1000	2250	2250
67	Feijão preto <b>TIPO 1</b> , novo, acondicionado em embalagem Transparente plástica, grãos íntegros, aspectobrilhoso, liso, inseto de matériaterrosa, pedras, fungos, ou parasitas e livres de umidade e fragmentos ou corpos estranhos,devendo apresentar na embalagem as informações nutricionais e o prazo de validade. Embalagem de 1 kg.	kg	100	250	250
68	Feijão carioca <b>TIPO 1</b> , novo, acondicionado em embalagem transparente plástica, grãos íntegros, aspectobrilhoso, liso, inseto de matériaterrosa, pedras, fungos, ou parasitas e livres de umidade e fragmentos ou corpos estranhos,devendo apresentar na embalagem as informações nutricionais e o prazo de validade. Embalagem de 1 kg.	kg	2000	6500	6500
69	Feijão fradinho <b>TIPO 1</b> , novo, acondicionado em embalagem transparente plástica, grãos íntegros, aspecto brilhoso, liso, inseto de matéria	kg	100	250	250

	terrosa, pedras, fungos, ou parasitas e livres de umidade e fragmentos ou corpos estranhos, devendo apresentar na embalagem as informações nutricionais e o prazo de validade. Embalagem de 1 kg.				
<b>70</b>	Farinha para pão integral. Embalagem plástica de 1kg adequada a natureza do produto.	kg	5	15	15
<b>71</b>	Farinha de trigo sem fermento, especial para panificação. Saco de 25 kg.	EMBALAGEM DE 25kg	4	12	12
<b>72</b>	Fermento, componentes Saccharomyces Cerevisiae e agente reidratação, tipo biológico, variedades regular, aplicação elaboração produtos panificação/massas. Apresentação pó Embalagem de 500g.	kg	10	30	30
<b>73</b>	Fermento, tipo químico, variedades regular, aplicação elaboração produtos Panificação/ Massas, apresentação Pó . Embalagem De 500g.	kg	10	30	30
<b>74</b>	Frutas cristalizadas. Embalagem de 1kg.	kg	<b>15</b>	<b>40</b>	<b>40</b>
<b>75</b>	Folha de louro, condimento; aspecto físico folha desidratada; aplicação culinária em geral.	kg	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>2</b>
<b>76</b>	Fubá de milho fino enriquecido com ferro e ácido fólico. Embalagem de 1kg.	kg	<b>50</b>	<b>100</b>	<b>100</b>
<b>77</b>	Goiaba, in natura, frutos no grau médio de amadurecimento e uniformes; sem danos de origem física ou mecânica, perfurações e cortes.	kg	<b>10</b>	<b>30</b>	<b>30</b>

78	Goiabada , contendo os seguintes ingredientes: goiaba e açúcar. Armazenadas em embalagens plásticas flexíveis flow pack de 1,01kg.	kg	2	5	5
79	Inhame, de boa qualidade, livre de resíduos e sujidades, devendo ser bemdesenvolvido, firme e intacto, sem danos de origem física ou mecânica, perfurações e cortes.	kg	200	1350	1350
80	Laranja pêra, produto fresco, grau de maturação intermediário, apresentando odor agradável, consistência firme, não deveráapresentar perfurações, machucados, coloração não característica.	k g	100	500	500
81	Leite em pó integral, instantâneo, enriquecido com vitaminas e minerais. Embalados em pacotes de 1 kg.	k g	90	280	280
82	Leite condensado. Embalagem tetra pak de 1 kg. A embalagem deve está integral, semnenhum dano quealtere as características do produto.	k g	25	100	100
83	Limão Taiti de primeira qualidade, fresco,em condições adequadas para oconsumo, com grau de maturação que permita a manipulação no transporte, tamanho, cor e conformação uniformes. A fruta não deverá apresentar manchas, nem defeitos na casca.	kg	20	50	50
84	Leite de coco. Embalagem tetra pak 500 ml;	U N D	100	300	300
85	Macarrão formatoespaguete. Massa sem ovos.cEmbalagem contendo 500g do produto.	k g	150	750	750

86	Macarrão para lasanha. Massa sem ovos. Embalagem contendo 500g do produto.	k g	50	150	150
87	Macarrão formato parafuso. Massa com ovos. Embalagem contendo 500g do produto.	k g	50	200	200
88	Maracujá, tipo amarelo, in natura, frutos no grau médio de amadurecimento e uniformes; casca brilhante, lisa e firme; sem danos de origem física ou mecânica, perfurações e cortes.	k g	20	50	50
89	Macaxeira, de boa qualidade, livre de resíduos e sujidades, devendo ser bem desenvolvida, firme e intacta, sem danos de origem física ou mecânica, perfurações e cortes.	k g	250	1125	1125
90	Mamão, tipo formosa, in natura, frutos no grau médio de amadurecimento e uniformes; sem danos de origem física ou mecânica, rachaduras e cortes.	k g	300	1080	1080
91	Maçã vermelha nacional, nova, de 1ª qualidade, unidades em torno de 140 g, grau médio de amadurecimento, com casca sã, sem rupturas, acondicionado em embalagem resistente e transparente.	k g	20	60	60
92	Manga tomy, nova, de 1ª qualidade, grau médio de amadurecimento, com casca sã, sem rupturas, acondicionado em embalagem resistente e transparente.	k g	10	25	25



<b>93</b>	Molho de soja-“ shoyu” contém soja cozida, milho torrado e moído, xarope deglicose, sal e corante carameloC, embalagem industrial 900 ml.	L	15	40	<b>40</b>
<b>94</b>	Maxixe de primeira qualidade, casca sã, sem rupturas, grau médio de amadurecimento, acondicionado em embalagem resistente e transparente.	k g	40	120	<b>120</b>
<b>95</b>	Melão nacional de primeira qualidade casca sã, sem rupturas, grau médio de amadurecimento, acondicionado em embalagem resistente e transparente.	k g	300	900	900
<b>96</b>	Melancia de primeira qualidade casca sã, sem rupturas, grau médio de amadurecimento, acondicionado em embalagem resistente e transparente.	k g	800	2400	2400
<b>97</b>	Massa para pastel. Massacortada em porções individuais. Tamanho médio padronizado. Embalagem de 1kg.	k g	20	50	50
<b>98</b>	Molho de tomate pronto tradicional. Lata de 3,1 kg. A embalagem deve estar íntegra, ausência de ferrugens, sem nenhum dano que altere as características do produto.	L a t a	50	100	100

<b>99</b>	Milho verde em conserva. Grão inteiro, imerso em líquido, com textura apropriada, tamanho uniforme e sem defeitos, isenta de sujidades e misturas de outra variedade, acondicionados em lata de 2 kg hermeticamente fechada. A embalagem deve estar íntegra, ausência de ferrugens, sem nenhum dano que altere as características do produto.	L a t a	30	130	130
<b>100</b>	Milho para mungunzá, tipo grão, aplicação humana. Pacote de 500g.	K g	20	60	60
<b>101</b>	Mostarda, molho alimentício, composição básica, molho mostarda/sal/açúcar e condimento. Aspecto fisicopastoso. Embalagem de 1,01 kg.	U N D	5	10	10
<b>102</b>	Molho de pimenta. Ingredientes: pimenta, vinagre, água e sal. Embalagem 1L.	U N D	6	12	12
<b>103</b>	Margarina com 80% lipídios. Balde com 15kg.	u n d	6	27	27
<b>104</b>	Margarina com 65% lipídios. Balde com 15 kg.	K g	2	6	6
<b>105</b>	Orégano, condimento, apresentação natural; aplicação culinária em geral. Acondicionado em saco de polietileno, íntegro, atóxico, resistente, vedado hermeticamente e limpo, contendo de 500 g do produto.	U N D	5	10	10
<b>106</b>	Óleo de soja comestível, matéria-prima milho, aplicação culinária em geral, tipo refinado; embalagem de 900 ml.	U N D	400	1400	1400

107	Pepino, tipo comum, de boa qualidade, livre sujidades, parasitas e larvas;tamanho e coloração uniforme, devendo ser bem desenvolvido, firme e intacto, sem danos de origem física ou mecânica, perfurações e cortes.	K g	30	100	100
108	Polpa de fruta pasteurizada <b>sabor maracujá.</b> Embalagem de 1 kg.	K g	200	600	600
109	Polpa de frutapasteurizada <b>sabor manga.</b> Embalagem 1 kg.	K g	200	600	600
110	Polpa de fruta pasteurizada <b>sabor acerola.</b> Embalagem 1 kg.	K g	200	600	600
111	Polpa de frutapasteurizada <b>sabor goiaba.</b> Embalagem 1 kg.	K g	200	600	600
112	Polpa de fruta pasteurizada <b>sabor abacaxi.</b> Embalagem 1 kg.	K g	200	600	600
113	Pão francês de 50g. Acondicionadoem saco plástico transparente e lacrado.	K g	100	350	350
114	Pão para cachorroquente de 50 g. Acondicionado em saco plástico transparente e lacrado.	K g	100	350	350
115	Pão doce de 50 g.Acondicionado em saco plástico transparente e lacrado.	K g	100	250	250
116	Pão cilindro de50 g. Acondicionado em saco plásticotransparente e lacrado.	K g	100	250	250
117	Pão de forma branco de 25 g a unidade. Acondicionado em saco plástico,transparente e lacrado.	K g	20	50	50

<b>118</b>	Pé de moleque crocante. Embalados um a um. Embalagem de 850 g, contendo 50 unidades do produto.	Kg	20	50	50
<b>119</b>	Pimenta do reino, moída, pura; condimento, apresentação industrial, matéria-prima pimenta do reino, aspecto físico pó, embalagem de 200g.	Kg	10	20	20
<b>120</b>	Pimenta de cheiro, in natura, de boa qualidade, livre de resíduos, sujidades, parasitas e larvas; tamanho e coloração uniforme, devendo ser bem desenvolvida, firme e intacta, sem danos de origem física ou mecânica, perfurações e cortes.	Kg	5	10	10
<b>121</b>	Pimentão amarelo, de boa qualidade, livre de resíduos, sujidades, parasitas e larvas; tamanho e coloração uniforme, devendo ser bem desenvolvida, firme e intacta, sem danos de origem física ou mecânica, perfurações e cortes.	Kg	5	15	15
<b>122</b>	Pimentão vermelho, de boa qualidade, livre de resíduos, sujidades, parasitas e larvas; tamanho e coloração uniforme, devendo ser bem desenvolvida, firme e intacta, sem danos de origem física ou mecânica, perfurações e cortes.	Kg	5	15	15
<b>123</b>	Pimentão verde, de boa qualidade, livre de resíduos, sujidades, parasitas e larvas; tamanho e	Kg	150	485	485

	coloração uniforme, devendo ser bem desenvolvida, firme e intacta, sem danos de origem física ou mecânica, perfurações e cortes.				
<b>124</b>	Pipoca, milho para pipoca, TIPO 1. Embalagem contendo 2 kg do produto. Acondicionado em embalagem transparente plástica, grãos íntegros, aspecto brilhoso, liso, inseto de matéria terrosa, pedras, fungos, ou parasitas e livres de umidade e fragmentos ou corpos estranhos, devendo apresentar na embalagem as informações nutricionais e o prazo de validade.	Kg	10	40	40
<b>125</b>	Presunto sem capa de gordura. Peso líquido 3,4kg. Selo S.I.F (Serviço de Inspeção Federal).	Kg	30	100	100
<b>126</b>	Queijo parmesão ralado, embalagem de 50g	Kg	10	20	20
<b>127</b>	Quiabo verde, em bom estado de conservação.	Kg	100	250	250
<b>128</b>	Queijo, tipo mussarela, peso líquido aproximadamente 3 kg., características adicionais primeira qualidade/embalado a vácuo/saco plástico. Selo S.I.F (Serviço de Inspeção Federal).	Kg	50	150	150
<b>129</b>	Repolho, tipo verde, de boa qualidade, livre de resíduos, sujidades, parasitas e larvas; tamanho e coloração uniforme, devendo ser bem desenvolvido, firme e intacto, sem danos de origem física ou mecânica, perfurações e cortes.	Kg	100	500	500

<b>130</b>	Repolho, tipo roxo, de boa qualidade, livre de resíduos, sujidades, parasitas e larvas; tamanho e coloração uniforme, devendo ser bem desenvolvido, firme e intacto, sem danos de origem física ou mecânica, perfurações e cortes.	K g	100	400	400
<b>131</b>	Requeijão cremoso light. Balde 3 kg	B D	2	5	5
<b>132</b>	Sal fino. Embalagem contendo 1 kg do produto.	K g	250	750	750
<b>133</b>	Salsa, maço de boa qualidade, livre de resíduos, sujidades, parasitas e larvas; tamanho e coloração uniforme, devendo ser bem desenvolvida, firme e intacta, sem danos de origem física ou mecânica, perfurações e cortes.	K g	3	5	5
<b>134</b>	Tangerina, produto fresco, grau de maturação intermediário, apresentando odor agradável, consistência firme, não deverá apresentar perfurações, machucados, coloração não característica.	K g	100 0	3000	3000
<b>135</b>	Tempero Curryem pó. Embalagem contendo 1 kg do produto.	K g	3	5	5
<b>136</b>	Trigo para quibe, pacote com 500g	K g	10	30	30
<b>137</b>	Tomate, tipo comum, frutos no grau médio de amadurecimento e uniformes; casca brilhante, lisa e firme; sem danos de origem física ou mecânica, perfurações e cortes.	K g	700	2200	2200
<b>138</b>	Uvas passas semsemente. Embalagem de 1 kg.	K g	20	60	60

<b>139</b>	Vargem verde,nova, de 1ª qualidade, sãs,sem rupturas, grau médio de amadurecimento acondicionado em embalagem resistente e transparente.	K g	40	120	120
<b>140</b>	Vinagre branco. Isento de corantesartificiais, ácidos orgânicos e minerais estranhos. Livre de sujidades, material terroso e detritos de animais e vegetais. Acondicionado em frasco plástico com 500 ml.	U N D	100	250	250
<b>141</b>	Vinagre de vinhotinto. Isento de corantes artificiais, ácidos orgânicos e minerais estranhos. Livre de sujidades, material terroso edetritos de animais e vegetais. Acondicionado em frasco plástico com 500 ml.	U N D	20	60	60
<b>142</b>	Vinagre de álcool. Isento de corantes artificiais, ácidos orgânicos e minerais estranhos. Livre de sujidades, material terroso edetritos de animais e vegetais. Acondicionado em frasco plástico com 500 ml.	U N D	50	200	200
<b>143</b>	Vinagre de maçã,produto natural fermentado acético simples, Isento de corantesartificiais, ácidos orgânicos e minerais estranhos. Livre de sujidades, material terroso e detritos de animais e vegetais. Acondicionado em frasco plástico com 500 ml.	U N D	20	60	60
<b>144</b>	Vinho tinto suave. Garrafa de vidro escuro contendo 750 ml do produto. Uso culinário.	U N D	10	40	40
<b>145</b>	Vinho branco suave. Garrafa de vidro escuro contendo 750 ml do produto. Uso culinário.	U N D	10	40	40

---

<b>Órgão Participante: IFS CAMPUS ITABAIANA</b>					
<b>Item</b>	<b>DESCRIÇÃO/ ESPECIF.</b>	<b>UNIDADE DE MEDIDA</b>	<b>REQUISIÇÃO O MÍNIMA</b>	<b>REQUISIÇÃO O Máxima</b>	<b>Quantidade total</b>
<b>06</b>	Achocolatado, Apresentação Pó, Sabor Chocolate, Características Adicionais Contém Açúcar, Cacau, Extrato De Malte, Sal, Leite, enriquecido com vitaminas e sais minerais. 1 kg. Qualidade Similar ou superior à marca Nescau.	<b>UND</b>	<b>10</b>	<b>40</b>	<b>40</b>
<b>27</b>	Açúcar cristal, superior livre de fermentação, isento de matéria terrosa, parasitas, detritos de animais ou vegetais, sujeidades, larvas. Embalagens de 1 kg.	<b>UND</b>	<b>10</b>	<b>30</b>	<b>30</b>
<b>36</b>	Biscoito, Apresentação Quadrado, Embalagem com 03 pacotes, Tipo Cream Cracker, Classificação Salgado, Características Adicionais Sem	<b>PCT</b>	<b>20</b>	<b>50</b>	<b>50</b>



	Recheio, 0g de Gorduras trans por porção. Peso líquido aproximado 400g.				
<b>37</b>	Biscoito, apresentação redondo, classificação doce, características adicionais sem recheio, <b>tipo Maria</b> . Pacote 400g. Validade mínima de 12 meses a partir da entrega.	<b>PCT</b>	<b>20</b>	<b>50</b>	<b>50</b>
<b>39</b>	Café puro, torrado, moído , forte e encorpado. Acondicionado em pacote aluminizado, íntegro, resistente, vedado hermeticamente a vácuo e limpo. O produto deve apresentar marca do fabricante, composição nutricional, data de fabricação e prazo de validade, registrano Ministério as Agricultura, empacotado a vácuo com registro na ABIC. Embalagem de contendo aproximadamente 500 g de peso líquido, apresentando selo PCQ (Programa de Qualidade do Café).	<b>PCT</b>	<b>20</b>	<b>50</b>	<b>50</b>
<b>81</b>	Leite em pó integral, instantâneo, enriquecido com vitaminas e minerais. Embalados em pacotes de 1 kg.	<b>PCT</b>	<b>10</b>	<b>20</b>	<b>20</b>

**Órgão Participante: I F S CAMPUS TOBIAS BARRETO**

<b>Item</b>	<b>DESCRIÇÃO/ ESPECIF.</b>	<b>UNIDADE DE MEDIDA</b>	<b>REQUISIÇÃO MÍNIMA</b>	<b>REQUISIÇÃO Máxima</b>	<b>Quantidade total</b>
-------------	--------------------------------	----------------------------------	------------------------------	------------------------------	-----------------------------

<b>06</b>	Achocolatado, Apresentação Pó, Sabor Chocolate, Características Adicionais Contém Açúcar, Cacau, Extrato De Malte, Sal, Leite, enriquecido com vitaminas e sais minerais. 1 kg. Qualidade Similar ou superior à marca Nescau.	<b>PCT</b>	<b>10</b>	<b>40</b>	<b>40</b>
<b>27</b>	Açúcar cristal, superior livre de fermentação, isento de matéria terrosa, parasitas, detritos de	<b>PCT</b>	<b>10</b>	<b>30</b>	<b>30</b>

---

	animais ou vegetais, sujidades, larvas. Embalagens de 1 kg.				
<b>36</b>	Biscoito, Apresentação Quadrado, Embalagem com 03 pacotes, Tipo Cream Cracker, Classificação Salgado, Características Adicionais Sem Recheio, 0g de Gorduras trans por porção. Peso líquido aproximado 400g.	<b>PCT</b>	<b>10</b>	<b>25</b>	<b>25</b>
<b>37</b>	Biscoito, apresentação redondo, classificação doce, características adicionais sem recheio, <b>tipo Maria</b> . Pacote 400g. Validade mínima de 12 meses a partir da entrega.	<b>PCT</b>	<b>10</b>	<b>25</b>	<b>25</b>
<b>39</b>	Café puro, torrado, moído, forte e encorpado. Acondicionado em pacote aluminizado, íntegro, resistente, vedado hermeticamente a vácuo e limpo. O produto deve apresentar marca do fabricante, composição nutricional, data de fabricação e prazo de validade, registrado no Ministério da Agricultura, empacotado a vácuo com registro na ABIC. Embalagem de contendo aproximadamente 500 g de peso líquido, apresentando selo PCQ (Programa de Qualidade do Café).	<b>PCT</b>	<b>20</b>	<b>50</b>	<b>50</b>
<b>81</b>	Leite em pó integral, instantâneo, enriquecido com vitaminas e minerais. Embalados em pacotes de 1 kg.	<b>PCT</b>	<b>10</b>	<b>20</b>	<b>20</b>

<b>46</b>	Chá alimentação, tipo: erva doce, apresentação: sachê com 15 gramas.	<b>CX</b>	<b>6</b>	<b>12</b>	<b>12</b>
<b>47</b>	Chá alimentação, tipo: erva cidreira, apresentação: saquinho com 1 grama.	<b>CX</b>	<b>6</b>	<b>12</b>	<b>12</b>
<b>48</b>	Chá alimentação, tipo: camomila, apresentação: saquinho com 1 grama.	<b>CX</b>	<b>6</b>	<b>12</b>	<b>12</b>

<b>49</b>	Chá alimentação, tipo: hortelã, apresentação: saquinho com 1 grama.	<b>CX</b>	<b>6</b>	<b>12</b>	<b>12</b>
<b>50</b>	Chá alimentação, tipo: mate, apresentação: saquinho com 1 grama.	<b>CX</b>	<b>6</b>	<b>12</b>	<b>12</b>

**Órgão Participante: IFS NOSSA SENHORA DO SOCORRO**

<b>Item</b>	<b>DESCRIÇÃO/ ESPECIF.</b>	<b>UNIDADE DE MEDIDA</b>	<b>REQUISIÇÃO O MÍNIMA</b>	<b>REQUISIÇÃO O Máxima</b>	<b>Quantidade total</b>
<b>27</b>	Açúcar cristal, superior livre de fermentação, isento de matéria terrosa, parasitas, detritos de animais ou vegetais, sujidades, larvas. Embalagens de 1 kg.	<b>PCT</b>	<b>10</b>	<b>30</b>	<b>30</b>
<b>39</b>	Café puro, torrado, moído, forte e encorpado. Acondicionado em pacote aluminizado, íntegro, resistente, vedado hermeticamente a vácuo e limpo. O produto deve apresentar marca do fabricante, composição nutricional, data de fabricação e prazo de validade, registrano Ministério as Agricultura, empacotado a vácuo com registro na ABIC. Embalagem de contendo aproximadamente 500 g de peso líquido, apresentando selo PCQ (Programa de Qualidade do Café).	<b>PCT</b>	<b>20</b>	<b>50</b>	<b>50</b>

<b>Órgão Gerenciador: IFS - REITORIA</b>					
<b>Item</b>	<b>DESCRIÇÃO/ ESPECIF.</b>	<b>UNIDADE DE MEDIDA</b>	<b>REQUISIÇÃO MÍNIMA</b>	<b>REQUISIÇÃO Máxima</b>	<b>Quantidade total</b>
<b>39</b>	Café puro, torrado, moído , forte e encorpado. Acondicionado em pacote aluminizado, íntegro, resistente, vedado hermeticamente a vácuo e limpo. O produto deve apresentar marca do fabricante, composição nutricional, data de fabricação e prazo de validade, registro no Ministério da Agricultura, empacotado a vácuo com registro na ABIC. Embalagem de contendo aproximadamente 500 g de peso líquido, apresentando selo PCQ (Programa de Qualidade do Café).	<b>PCT</b>	<b>30</b>	<b>150</b>	<b>150</b>

1.2 Na hipótese de não haver vencedor para a cota reservada, esta poderá ser adjudicada ao vencedor da cota principal ou, diante de sua recusa, aos licitantes remanescentes, desde que pratiquem o preço do primeiro colocado da cota principal.

1.3 Se a mesma empresa vencer a cota reservada e a cota principal, a contratação das cotas deverá ocorrer pelo menor preço.

1.4 Será dada a prioridade de aquisição aos produtos das cotas reservadas quando forem adjudicados aos licitantes qualificados como microempresas ou empresas de pequeno porte, ressalvados os casos em que a cota reservada for inadequada para atender as quantidades ou as condições do pedido, conforme vier a ser decidido pela Administração, nos termos do art. 8º, §4º do Decreto n. 8.538, de 2015.

1.5 O prazo de vigência da contratação é de 12 meses contados da assinatura do contrato prorrogável na forma do art. 57, § 1º, da Lei nº 8.666/93.

## **2 JUSTIFICATIVA E OBJETIVO DA CONTRATAÇÃO**

2.1 A Coordenação de Alimentação e Nutrição – CAN do Instituto Federal de Sergipe, **CAMPUS SÃO CRISTÓVÃO** oferece quatro refeições diárias, ou seja, desjejum, almoço, jantar perfazendo um total de aproximadamente 700 refeições diárias para os alunos dos regimes de residência e externos oriundos dos convênios com diversas prefeituras e ainda, servidores, uma refeição diária (almoço) sendo em média 550 refeições mensais destes. Com o intuito de assegurar uma boa alimentação para os comensais é importante que o cardápio tenha uma grande variedade de alimentos implicando em garantia de nutrientes essenciais para o bom desenvolvimento dos alunos e comensais. Os alunos do Instituto participam de aulas práticas no Setor de Agroindústria. Sabe-se, atualmente, que a Agroindústria é uma das melhores alternativas de geração de renda. Neste sentido, torna-se necessário a aquisição de matérias-primas com a finalidade de executar aulas práticas no Laboratório de Processamento de Massas Alimentícias, Processamento de Alimentos de Origem Animal (Carnes e Leites) bem como nos Laboratórios de Microbiologia, Análises Físico-Químicas e Análises Sensoriais do Curso Técnico em Agroindústria que exige em suas formulações condimentos/temperos específicos para a elaboração de produtos cárneos, a exemplo, lingüiças toscana e calabresa, marinados, salsicha, presunto, defumados e outros, e vegetais (frutas, hortaliças). Convém salientar que durante o desenvolvimento destas práticas pedagógicas é fundamental oferecer condições favoráveis ao educando, compatíveis com as exigências do mundo do trabalho, através de ciência e tecnologia, com a certeza de contribuir efetivamente para sua qualidade técnica profissional.

Com base neste propósito, reafirmamos o fundamental papel educativo que este Instituto exerce em sua prestação de serviços ao educando e sua intermediação e compromisso assumindo com a comunidade civil, industrial e rural neste Estado, além de cumprir as legislações vigentes e pertinentes.

Ao **Campus ITABAIANA** esta compra visa suprir as necessidades das copas do campus, a qual foi calculada considerando o número de copas existentes, a quantidade de usuários do campus e possíveis eventos formais e informais em que há necessidade de utilização destes itens pela comunidade acadêmica (servidores técnico- administrativos, docentes e discentes). Devido ao grande número de servidores, gincanas de alunos, reuniões e eventos; é salutar manter as copas abastecidas, pois gera uma sensação de acolhimento e bem-estar, indispensáveis ao bom desenvolvimento das atividades e melhorando o clima organização do campus assegurando o que está previsto em planejamento estratégico.

O **Campus TOBIAS BARRETO** solicita a aquisição de gêneros alimentícios destinados ao consumo pela comunidade acadêmica do campus, em reuniões, pequenos eventos internos e recepção de autoridades.

A aquisição dos itens, tem por objetivo prover o **CAMPUS SOCORRO** com gêneros alimentícios para consumo interno da comunidade acadêmica, para recepção de visitantes e eventos diversos, proporcionando um ambiente acolhedor.

---

### 3 DESCRIÇÃO DA SOLUÇÃO:

3.1. Contratação de empresa para o fornecimento de Gêneros Alimentícios. A empresa deverá:

- Fornecer os materiais da forma solicitada, conforme especificações;
- Aguardar a solicitação do pedido feito pelo requisitante do Instituto por meio de e-mail;
- Entregar os produtos rigorosamente em conformidade com todas as condições e prazos estipulados;
- Acompanhar a sugestão do cronograma de entrega (em anexo), visto que, não deverá ser entregue nenhum gênero alimentício para o Instituto sem solicitação prévia do setor requisitante;
- Responder por quaisquer danos causados diretamente ou indiretamente ao campus ou a terceiros, decorrentes de sua culpa ou dolo, na entrega dos produtos, não excluindo ou reduzindo essa responsabilidade, mesmo que não haja fiscalização ou o acompanhamento da Instituto;
- Arcar com todas as despesas decorrentes da entrega dos produtos;
- Comunicar qualquer anormalidade de caráter urgente e prestar os esclarecimentos julgados necessários.

### 4 CLASSIFICAÇÃO DOS BENS COMUNS

**4.1 . O bem é classificado como comum, pois os padrões de desempenho e qualidade podem ser objetivamente definidos pelo edital, por meio de especificações usuais no mercado.**

### 5 ENTREGA E CRITÉRIOS DE ACEITAÇÃO DO OBJETO.

5.1 O prazo de entrega dos bens é de 30 dias, contados do recebimento, em remessa parcelada, no seguinte endereço na tabela abaixo da nota de empenho, em remessa parcelada, no seguinte endereço na tabela abaixo, de segunda a sexta-feira, das 08hs às 11hs e das 13hs às 16hs.

5.1.1. A entrega do material em outras UASG's deverá ser efetuada de acordo a confirmação de suas participações:

UASG	UG	ENDEREÇO	SETOR	TEL
158392	IFS – Campus São Cristóvão	Rodovia BR-101, Km 96, Povoado Quissamã - São Cristóvão/SE. CEP: 49.100-000 CNPJ: 10.728.444/0002-8	COAL – Almocharifado	(79) 3711-3059



<b>152430</b>	IFS- Campus Itabaiana	Av. Padre Airton Gonçalves Lima, 1140 - São Cristóvão, Itabaiana - SE, 49500-000  CNPJ: 10.728.444/0005-25	GADM - Gerência de Administração	(79) 99974- 8732
<b>154680</b>	IFS- Campus Socorro	N. Sra do - Av. Professora Jânia Reis, 94 - Conj. Marcos Freire II, Nossa Sra.do Socorro - SE, 49160- 000  CNPJ: 10.728.444/0011-73		(79) 3711-3265
<b>154679</b>	IFS- Campus Tobias Barreto	Rod. Antônio Carlos Valadares, s/n, Tobias Barreto - SE, 49300-000  CNPJ: 10.728.444/0009-59	COALP Coordenadoria de Almoxarifado e Patrimônio	(79) 3711-3286 Ramal 3402
<b>158134</b>	IFS - REITORIA	Avenida Jorge Amado, 1551 – Loteamento Garcia Bairro Jardins - Aracaju/Sergipe. CEP.: 49025-330;		(79) 3711- 1400

**5.1.2. No caso de produtos perecíveis, o prazo de validade na data da entrega não poderá ser inferior a dois terços do prazo total recomendado pelo fabricante.**

5.2 Os bens serão recebidos provisoriamente no prazo de 10 dias, pelo(a) responsável pelo acompanhamento e fiscalização do contrato, para efeito de posterior verificação de sua conformidade com as especificações constantes neste Termo de Referência e na proposta.

5.3 . Os bens poderão ser rejeitados, no todo ou em parte, quando em desacordo com as especificações constantes neste Termo de Referência e na proposta, devendo ser substituídos no prazo de 05 dias, a contar da notificação da contratada, às suas custas, sem prejuízo da aplicação das penalidades.

5.4 . Os bens serão recebidos definitivamente no prazo de 10 dias, contados do recebimento provisório, após a verificação da qualidade e quantidade do material e consequente aceitação mediante termo circunstanciado.

5.4.1 Na hipótese de a verificação a que se refere o subitem anterior não ser

procedida dentro do prazo fixado, reputar-se-á como realizada, consumando-se o recebimento definitivo no dia do esgotamento do prazo.

5.5 . O recebimento provisório ou definitivo do objeto não exclui a responsabilidade da contratada pelos prejuízos resultantes da incorreta execução do contrato.

5.6. O fornecedor será responsável pelo descarregamento e acondicionamento do objeto em local determinado pelo órgão que receber o material.

## **6 OBRIGAÇÕES DA CONTRATANTE**

6.1 São obrigações da Contratante:

6.1.1 receber o objeto no prazo e condições estabelecidas no Edital e seus anexos;

6.1.2 verificar minuciosamente, no prazo fixado, a conformidade dos bens recebidos provisoriamente com as especificações constantes do Edital e da proposta, para fins de aceitação e recebimento definitivo;

6.1.3 comunicar à Contratada, por escrito, sobre imperfeições, falhas ou irregularidades verificadas no objeto fornecido, para que seja substituído, reparado ou corrigido;

6.1.4 acompanhar e fiscalizar o cumprimento das obrigações da Contratada, através de comissão/servidor especialmente designado;

6.1.5 efetuar o pagamento à Contratada no valor correspondente ao fornecimento do objeto, no prazo e forma estabelecidos no Edital e seus anexos;

6.2 A Administração não responderá por quaisquer compromissos assumidos pela Contratada com terceiros, ainda que vinculados à execução do presente Termo de Contrato, bem como por qualquer dano causado a terceiros em decorrência de ato da Contratada, de seus empregados, prepostos ou subordinados.

## **7 OBRIGAÇÕES DA CONTRATADA**

7.1 A Contratada deve cumprir todas as obrigações constantes no Edital, seus anexos e sua proposta, assumindo como exclusivamente seus os riscos e as despesas decorrentes da boa e perfeita execução do objeto e, ainda:

7.1.1 efetuar a entrega do objeto em perfeitas condições, conforme especificações, prazo e local constantes no Termo de Referência e seus anexos, acompanhado da respectiva nota fiscal, na qual constarão as indicações referentes a: marca, fabricante, modelo, procedência e prazo de garantia ou validade;

7.1.2 responsabilizar-se pelos vícios e danos decorrentes do objeto, de acordo com os artigos 12, 13 e 17 a 27, do Código de Defesa do Consumidor (Lei nº 8.078, de 1990);

7.1.3 substituir, reparar ou corrigir, às suas expensas, no prazo fixado neste Termo de Referência, o objeto com avarias ou defeitos;

7.1.4 comunicar à Contratante, no prazo máximo de 24 (vinte e quatro) horas que antecede a data da entrega, os motivos que impossibilitem o cumprimento do prazo previsto, com a devida comprovação;

7.1.5 manter, durante toda a execução do contrato, em compatibilidade com as obrigações assumidas, todas as condições de habilitação e qualificação exigidas na licitação;

---

7.1.6 indicar preposto para representá-la durante a execução do contrato.

## **8 DA SUBCONTRATAÇÃO**

*8.1 Não será admitida a subcontratação do objeto licitatório.*

## **9 DA ALTERAÇÃO SUBJETIVA**

9.1 É admissível a fusão, cisão ou incorporação da contratada com/em outra pessoa jurídica, desde que sejam observados pela nova pessoa jurídica todos os requisitos de habilitação exigidos na licitação original; sejam mantidas as demais cláusulas e condições do contrato; não haja prejuízo à execução do objeto pactuado e haja a anuência expressa da Administração à continuidade do contrato.

## **10 DO CONTROLE E FISCALIZAÇÃO DA EXECUÇÃO**

10.1 Nos termos do art. 67 Lei nº 8.666, de 1993, será designado representante para acompanhar e fiscalizar a entrega dos bens, anotando em registro próprio todas as ocorrências relacionadas com a execução e determinando o que for necessário à regularização de falhas ou defeitos observados.

10.1.1 O recebimento de material de valor superior a R\$ 176.000,00 (cento e setenta e seis mil reais) será confiado a uma comissão de, no mínimo, 3 (três) membros, designados pela autoridade competente.

10.2 A fiscalização de que trata este item não exclui nem reduz a responsabilidade da Contratada, inclusive perante terceiros, por qualquer irregularidade, ainda que resultante de imperfeições técnicas ou vícios redibitórios, e, na ocorrência desta, não implica em corresponsabilidade da Administração ou de seus agentes e prepostos, de conformidade com o art. 70 da Lei nº 8.666, de 1993.

10.3 O representante da Administração anotará em registro próprio todas as ocorrências relacionadas com a execução do contrato, indicando dia, mês e ano, bem como o nome dos funcionários eventualmente envolvidos, determinando o que for necessário à regularização das falhas ou defeitos observados e encaminhando os apontamentos à autoridade competente para as providências cabíveis.

## **11 DO PAGAMENTO**

11.1 O pagamento será realizado no prazo máximo de até 30 dias, contados a partir do recebimento da Nota Fiscal ou Fatura, através de ordem bancária, para crédito em banco, agência e conta corrente indicados pelo contratado.

11.1.1 Os pagamentos decorrentes de despesas cujos valores não ultrapassem o limite de que trata o inciso II do art. 24 da Lei 8.666, de 1993, deverão ser efetuados no prazo de até 5 (cinco) dias úteis, contados da data da apresentação da Nota Fiscal, nos termos do art. 5º, § 3º, da Lei nº 8.666, de 1993.

11.2 Considera-se ocorrido o recebimento da nota fiscal ou fatura no momento em que o órgão contratante atestar a execução do objeto do contrato.

11.3 A Nota Fiscal ou Fatura deverá ser obrigatoriamente acompanhada da comprovação da regularidade fiscal, constatada por meio de consulta on-line ao SICAF ou, na impossibilidade

---

de acesso ao referido Sistema, mediante consulta aos sítios eletrônicos oficiais ou à documentação mencionada no art. 29 da Lei nº 8.666, de 1993.

11.3.1 Constatando-se, junto ao SICAF, a situação de irregularidade do fornecedor contratado, deverão ser tomadas as providências previstas no do art. 31 da Instrução Normativa nº 3, de 26 de abril de 2018.

11.4 Havendo erro na apresentação da Nota Fiscal ou dos documentos pertinentes à contratação, ou, ainda, circunstância que impeça a liquidação da despesa, como, por exemplo, obrigação financeira pendente, decorrente de penalidade imposta ou inadimplência, o pagamento ficará sobrestado até que a Contratada providencie as medidas saneadoras. Nesta hipótese, o prazo para pagamento iniciar-se-á após a comprovação da regularização da situação, não acarretando qualquer ônus para a Contratante.

11.5 Será considerada data do pagamento o dia em que constar como emitida a ordem bancária para pagamento.

11.6 Antes de cada pagamento à contratada, será realizada consulta ao SICAF para verificar a manutenção das condições de habilitação exigidas no edital.

11.7 Constatando-se, junto ao SICAF, a situação de irregularidade da contratada, será providenciada sua notificação, por escrito, para que, no prazo de 5 (cinco) dias úteis, regularize sua situação ou, no mesmo prazo, apresente sua defesa. O prazo poderá ser prorrogado uma vez, por igual período, a critério da contratante.

11.8 Previamente à emissão de nota de empenho e a cada pagamento, a Administração deverá realizar consulta ao SICAF para identificar possível suspensão temporária de participação em licitação, no âmbito do órgão ou entidade, proibição de contratar com o Poder Público, bem como ocorrências impeditivas indiretas, observado o disposto no art. 29, da Instrução Normativa nº 3, de 26 de abril de 2018.

11.9 Não havendo regularização ou sendo a defesa considerada improcedente, a contratante deverá comunicar aos órgãos responsáveis pela fiscalização da regularidade fiscal quanto à inadimplência da contratada, bem como quanto à existência de pagamento a ser efetuado, para que sejam acionados os meios pertinentes e necessários para garantir o recebimento de seus créditos.

11.10 Persistindo a irregularidade, a contratante deverá adotar as medidas necessárias à rescisão contratual nos autos do processo administrativo correspondente, assegurada à contratada a ampla defesa.

11.11 Havendo a efetiva execução do objeto, os pagamentos serão realizados normalmente, até que se decida pela rescisão do contrato, caso a contratada não regularize sua situação junto ao SICAF.

11.11.1. Será rescindido o contrato em execução com a contratada inadimplente no SICAF, salvo por motivo de economicidade, segurança nacional ou outro de interesse público de alta relevância, devidamente justificado, em qualquer caso, pela máxima autoridade da contratante.

11.12 Quando do pagamento, será efetuada a retenção tributária prevista na legislação aplicável.

11.12.1 A Contratada regularmente optante pelo Simples Nacional, nos termos da Lei Complementar nº 123, de 2006, não sofrerá a retenção tributária quanto aos impostos e contribuições abrangidos por aquele regime. No entanto, o pagamento ficará condicionado à apresentação de comprovação, por meio de documento oficial, de que faz jus ao tratamento tributário favorecido previsto na referida Lei Complementar.

11.13 Nos casos de eventuais atrasos de pagamento, desde que a Contratada não tenha

concorrido, de alguma forma, para tanto, fica convencionado que a taxa de compensação financeira devida pela Contratante, entre a data do vencimento e o efetivo adimplemento da parcela, é calculada mediante a aplicação da seguinte fórmula:

$EM = I \times N \times VP$ , sendo:

EM = Encargos moratórios;

N = Número de dias entre a data prevista para o pagamento e a do efetivo pagamento;

VP = Valor da parcela a ser paga.

I = Índice de compensação financeira = 0,00016438, assim apurado:

$$I = (TX) \quad I = \frac{(6 / 100)}{365} \quad I = 0,00016438$$

TX = Percentual da taxa anual = 6%

## 12 SUPRESSÃO

## 13 DO REAJUSTE

13.1 Os preços são fixos e irrealizáveis no prazo de um ano contado da data limite para a apresentação das propostas.

13.1.1 Dentro do prazo de vigência do contrato e mediante solicitação da contratada, os preços contratados poderão sofrer reajuste após o interregno de um ano, aplicando-se o índice **INPC** exclusivamente para as obrigações iniciadas e concluídas após a ocorrência da anualidade.

13.2 Nos reajustes subsequentes ao primeiro, o interregno mínimo de um ano será contado a partir dos efeitos financeiros do último reajuste.

13.3 No caso de atraso ou não divulgação do índice de reajustamento, o CONTRATANTE pagará à CONTRATADA a importância calculada pela última variação conhecida, liquidando a diferença correspondente tão logo seja divulgado o índice definitivo. Fica a CONTRATADA obrigada a apresentar memória de cálculo referente ao reajustamento de preços do valor remanescente, sempre que este ocorrer.

13.4 Nas aferições finais, o índice utilizado para reajuste será, obrigatoriamente, o definitivo.

13.5 Caso o índice estabelecido para reajustamento venha a ser extinto ou de qualquer forma não possa mais ser utilizado, será adotado, em substituição, o que vier a ser determinado pela legislação então em vigor.

13.6 Na ausência de previsão legal quanto ao índice substituto, as partes elegerão novo índice oficial, para reajustamento do preço do valor remanescente, por meio de termo aditivo.

13.7 O reajuste será realizado por apostilamento.

## 14 SUPRESSÃO

## 15 SUPRESSÃO

## 16 DAS SANÇÕES ADMINISTRATIVAS

16.1 Comete infração administrativa nos termos da Lei nº 10.520, de 2002, a Contratada que:

---

- 16.1.1 inexecutar total ou parcialmente qualquer das obrigações assumidas em decorrência da contratação;
- 16.1.2 ensejar o retardamento da execução do objeto;
- 16.1.3 falhar ou fraudar na execução do contrato;
- 16.1.4 comportar-se de modo inidôneo;
- 16.1.5 cometer fraude fiscal;

16.2 Pela inexecução total ou parcial do objeto deste contrato, a Administração pode aplicar à CONTRATADA as seguintes sanções:

- 16.2.1 Advertência, por faltas leves, assim entendidas aquelas que não acarretem prejuízos significativos para a Contratante;
- 16.2.2 multa moratória de **1% (UM por cento)** por dia de atraso injustificado sobre o valor da parcela inadimplida, até o limite de **10 (DEZ)** dias;
- 16.2.3 multa compensatória de **10% (DEZ por cento)** sobre o valor total do contrato, no caso de inexecução total do objeto;
- 16.2.4 em caso de inexecução parcial, a multa compensatória, no mesmo percentual do subitem acima, será aplicada de forma proporcional à obrigação inadimplida;
- 16.2.5 suspensão de licitar e impedimento de contratar com o órgão, entidade ou unidade administrativa pela qual a Administração Pública opera e atua concretamente, pelo prazo de até dois anos;
- 16.2.6 impedimento de licitar e contratar com órgãos e entidades da União com o consequente descredenciamento no SICAF pelo prazo de até **5 (CINCO) anos**;
  - 16.2.6.1 A Sanção de impedimento de licitar e contratar prevista neste subitem também é aplicável em quaisquer das hipóteses previstas como infração administrativa no subitem 16.1 deste Termo de Referência.
- 16.2.7 declaração de inidoneidade para licitar ou contratar com a Administração Pública, enquanto perdurarem os motivos determinantes da punição ou até que seja promovida a reabilitação perante a própria autoridade que aplicou a penalidade, que será concedida sempre que a Contratada ressarcir a Contratante pelos prejuízos causados;

16.3 As sanções previstas nos subitens 16.2.1, 16.2.5, 16.2.6 e 16.2.7 poderão ser aplicadas à CONTRATADA juntamente com as de multa, descontando-a dos pagamentos a serem efetuados.

16.4 Também ficam sujeitas às penalidades do art. 87, III e IV da Lei nº 8.666, de 1993, as empresas ou profissionais que:

- 16.4.1 tenham sofrido condenação definitiva por praticar, por meio dolosos, fraude fiscal no recolhimento de quaisquer tributos;
- 16.4.2 tenham praticado atos ilícitos visando a frustrar os objetivos da licitação;

16.4.3 demonstrem não possuir idoneidade para contratar com a Administração em virtude de atos ilícitos praticados.

16.5 A aplicação de qualquer das penalidades previstas realizar-se-á em processo administrativo que assegurará o contraditório e a ampla defesa à Contratada, observando-se o procedimento previsto na Lei nº 8.666, de 1993, e subsidiariamente a Lei nº 9.784, de 1999.

16.6 As multas devidas e/ou prejuízos causados à Contratante serão deduzidos dos valores a serem pagos, ou recolhidos em favor da União, ou deduzidos da garantia, ou ainda, quando for o caso, serão inscritos na Dívida Ativa da União e cobrados judicialmente.

---

- 16.6.1 Caso a Contratante determine, a multa deverá ser recolhida no prazo máximo de **30 DIAS (TRINTA)** dias, a contar da data do recebimento da comunicação enviada pela autoridade competente.
- 16.7 Caso o valor da multa não seja suficiente para cobrir os prejuízos causados pela conduta do licitante, a União ou Entidade poderá cobrar o valor remanescente judicialmente, conforme artigo 419 do Código Civil.
- 16.8 A autoridade competente, na aplicação das sanções, levará em consideração a gravidade da conduta do infrator, o caráter educativo da pena, bem como o dano causado à Administração, observado o princípio da proporcionalidade.
- 16.9 Se, durante o processo de aplicação de penalidade, se houver indícios de prática de infração administrativa tipificada pela Lei nº 12.846, de 1º de agosto de 2013, como ato lesivo à administração pública nacional ou estrangeira, cópias do processo administrativo necessárias à apuração da responsabilidade da empresa deverão ser remetidas à autoridade competente, com despacho fundamentado, para ciência e decisão sobre a eventual instauração de investigação preliminar ou Processo Administrativo de Responsabilização - PAR.
- 16.10 A apuração e o julgamento das demais infrações administrativas não consideradas como ato lesivo à Administração Pública nacional ou estrangeira nos termos da Lei nº 12.846, de 1º de agosto de 2013, seguirão seu rito normal na unidade administrativa.
- 16.11 O processamento do PAR não interfere no seguimento regular dos processos administrativos específicos para apuração da ocorrência de danos e prejuízos à Administração Pública Federal resultantes de ato lesivo cometido por pessoa jurídica, com ou sem a participação de agente público.
- 16.12 As penalidades serão obrigatoriamente registradas no SICAF.

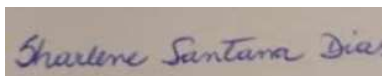
## **17 ESTIMATIVA DE PREÇOS E PREÇOS REFERENCIAIS.**

***O custo estimado da contratação é de R\$556.495,87.***

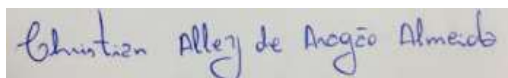
## **18 DOS RECURSOS ORÇAMENTÁRIOS.**

- 18.1 A licitação será realizada pelo Sistema de Registro de Preços.

*Município de São Cristóvão, 27 de julho de 2021.*



Assinatura do requisitante – CAN



Assinatura do requisitante – CPAGRO SÃO CRISTÓVÃO



ELSON DA SILVA FARIAS  
TÉCNICO DE LABORATÓRIO