

LEI Nº 0726, de 06 de setembro de 2019.

**ALTERA ARTIGO 2º DA LEI MUNICIPAL Nº
0688/2018 DE 26 DE OUTUBRO DE 2018 NAS
CONDIÇÕES QUE INDICAE DÁ OUTRAS
PROVIDENCIAS.**

O EXMO. SR. PREFEITO MUNICIPAL DE CHOROZINHO/CE,
no uso de suas atribuições legais, faço saber que a Câmara Municipal de
Chorozinho aprovou e eu sanciono a seguinte Lei:

Art. 1º. Fica modificado o Plano de Trabalho previsto no
Artigo 2º da Lei Municipal nº 0688/2018 de 26 de outubro de 2018, nos termos
dos artigos abaixo.

Art. 2º. Ficam substituídos os “ITENS 01 e 02” da “Meta 03”,
do “CRONOGRAMA FÍSICO” do “PLANO DE TRABALHO”, que passam a surtir
efeitos com a seguinte redação:

ITEM 01. DOSADORA HELIMATIC: *Pesadora eletrônica com sistema de CLP com controles digitais e cristal líquido. Sistema de pesagem vibratório helicoidal. Display digital com 100 programas de peso. A panela vibratória alimenta uma balança através de 3 vibrações. À medida que o peso programado é atingido às vibrações da pista vão diminuindo e a caçamba (balança) abre através de um pedal eletrônico ou automaticamente conforme programação no CLP. Para pesagem castanhas pesos: até 1000 gramas estrutura em pintura epóxi e todas as superfícies em contato com o produto em aço inoxidável.*

ITEM 02. DATADOR HOTSTAMPING: *Sistema de impressão através de fita. Para a impressão em embalagem, rótulos e*

etiquetas. Dígitos com 3,0mm. Opera com bobina solenoide. Não utiliza ar comprimido. Alimentação manual das embalagens vazias, rótulos e etiquetas. Acionamento através de pedal eletrônico ou automático com programação de tempo de espera e de impressão. Com ajuste fino de giro da fita de impressão. Capacidade de impressão da fita: 6.000 impressões. Estrutura em pintura epóxi.

Art. 3º. Fica excluído o “ITEM 03”, da “Meta 03”, do “CRONOGRAMA FÍSICO” do “PLANO DE TRABALHO”.

Art. 4º. Esta Lei entra em vigor na data de sua publicação, revogadas as disposições em contrário.

PAÇO DA PREFEITURA DE CHOROZINHO, aos 06 (seis) de setembro de 2019.


FRANCISCO DE CASTRO MENEZES JÚNIOR
PREFEITO MUNICIPAL

ANEXO I
PLANO DE TRABALHO COM ALTERAÇÕES

PLANO DE TRABALHO

1. DADOS CADASTRAIS

a) DA ENTIDADE PROPONENTE

Entidade		CNPJ	
COOPERATIVA AGROINDUSTRIAL LUIZ CARLOS		17.185.231/0001-10	
Endereço			
Assentamento Zé Lourenço, Distrito Triangulo			
Cidade	UF	CEP	(DDD) Telefone (s) / FAX
Chorozinho	CE	62.875-000	(85) 991430953
Endereço eletrônico (@)			
Cooperativaluizcarlos@gmail.com			

b) DO (S) RESPONSÁVEL (IS)

Nome do Responsável		Cargo	
ANTONIO LEMOS DA SILVA		Presidente	
Endereço			
Assentamento Zé Lourenço, zona rural S/N			
Cidade	UF	CEP	(DDD) Telefone (s) / FAX
Chorozinho	CE	62.875-000	(85) 991430953

7

RG	Órgão Expedidor	CPF
99014005106	SSP-CE	732.663.373-87

b) DO ÓRGÃO CONCEDENTE

Órgão/Entidade Concedente de contrapartida: Prefeitura Municipal Chorozinho		CNPJ: 23.555.279/0001-75	
Endereço: Av. Raimundo Simplício de Carvalho, s/n, bairro Vila Requeijão			
Cidade: Chorozinho	U.F.: Ceara	C.E.P.: 62875.000	DDD/Telefone: (85)33191163
Nome do Representante: FRANCISCO DE CASTRO MENEZES JÚNIOR		CPF:	

2. OUTROS PARTICÍPES

Interveniente Executor

Ente/Entidade: Secretaria do Desenvolvimento Agrário - SDA		
C.N.P.J: 07.954.563/0001-68		
Endereço completo: Avenida Bezerra de Menezes 1820		
Cidade: Fortaleza	UF: Ceará	CEP: 60.160-210
Telefone do Ente/Entidade: 85-31018004		
Nome do Responsável: Francisco De Assis Diniz		
C.P.F.: 413.860.784-68	R.G.: 745741	Órgão: SSP RN
Endereço completo: Rua Joaquim de Figueiredo Filho nº 49 Fortaleza-se		CEP: 60.822-275
Telefone do responsável: 85-3101-8004		

3. DESCRIÇÃO DO PROJETO

Título do Projeto					
INVESTIMENTO EM OBRA, EQUIPAMENTOS, MATERIAS PRIMAS E SRVIÇOS PARA FORTALECER A PRODUÇÃO E BENEFICIAMENTO DA CASTANHA DE CAJU.					
PÚBLICO ALVO		PRODUÇÃO ANUAL DE CASTANHAS		PRODUÇÃO ANUAL DE PENDUCULO	
BENEFICIARIOS (falta acrescentar dados da copanh)	NÚMERO DE FAMÍLIAS	Sem projeto (Kg)	Com projeto (Kg)	Sem projeto (Kg)	Sem projeto (Kg)
1. CROATA JANDIRA	17	19.127	40.800	-	110.160
2. ZUMBI DOS PALMARES LAGOA DO MATO	29	84.200	114.000	-	-
3. ANTONHO CONSELHORO	63	79.618	114.000	-	-
4. BERNARD MARIM II ACOPERABEM	33	34.550	106.700	266.490	960.300
5. ROSA LUXEMBURGO	21	30.000	40.500	-	94.500
6. COOP INDUSTIAL LUIZ CARLOS	77	62.300	-	560.700	-
TOTAL	240	309.795	492.686	827.190	1.164.960

8

QUANTIDADE ANUAL DE CASTANHA E PENDUCULO PARA PROCESSAMENTO PRODUZIDO NOS 6 ASENTAMENTOS FORNECEDORES (KG)	QUANTIDADE ANUAL ESTIMADA DE PRODUTOS		
	CASTANHA	PENDUCULO	
	492.686 kg	1.164.960 kg	
	POLPA GELADA	AMENDOAS (pré-cozida, frita, salgada. Caramelizada e assada)	
	450.000 kg	39.061 kg	
<u>Período de Execução</u>		<u>Período de Realização</u>	
<u>Início:</u> Agosto/2018	<u>Fim:</u> dezembro/2019	<u>Início:</u> Agosto/2018	<u>Fim:</u> dezembro 2019

Identificação do projeto

A instalação desses investimentos e discutida região a mais de 04 anos e o entendimento do assentamento e que há a necessidade de investimento nas áreas de cajucutura para aumento da produção e melhoramento da qualidade da matéria prima para atender a demanda da agroindústria, garantindo com isso a comercialização dos produtos derivados da cajucutura e a geração de emprego e renda para as famílias.

O projeto visa fortalecer a cadeia da cajucultura com geração de ocupação e renda para as famílias beneficiarias, no que se refere a adequação dos procedimentos e instalações produtivas e melhora das condições de competitividade para inserção tanto no mercado institucional como no mercado convencional. Para isso os investimentos estão focados no aumento das áreas, aumento da produtividade bem como na construção e instalação de uma agroindústria para o beneficiamento, padronização e empacotamento dos

8



produtos derivados do caju, dentro dos padrões exigidos pelo ministério da agricultura, pecuária e abastecimento (MAPA) e (ANVISA), para obtenção de certificação sanitária. Além disso, conta com capacidade adequada para o beneficiamento da produção dos assentamentos da região, criando oportunidade principalmente para mulheres e jovens nessa cadeia produtiva.

Os investimentos apontados na cadeia da cajucultura são:

- 1) **Implantação e recuperação de área** - investimento direto no setor produtivo para fortalecimento da oferta de matéria prima para a estratégia agroindustrial, investimento em novas áreas e recuperação das áreas já existentes.
- 2) **Fortalecimento da mecanização agrícola** - Aporte tecnológico para preparar o solo para plantios das culturas da agricultura familiar.
- 3) **Irrigação:** visando atender a oferta de matéria prima em momento estratégico da produção;
- 4) **Agroindústria:** construção civil em moderna planta agroindustrial para beneficiamento de castanha e pedúnculo e outras fruteiras, responsabilidade ambiental com a instalação de ETE- estação de tratamento e efluentes.

Atualmente as mais de 400 famílias de agricultores envolvidos não conseguem comercializar sua produção para o mercado convencional e institucional uma vez que para se comercializar a poupa de frutas, por exemplo, a legislação sanitária exige que seja pasteurizado, embalado, armazenado e transportado e forma adequada para não prejudicara a qualidade do alimento. Assim definiu-se em análise o registro federal que possibilita a circulação do produto em todo o território nacional. A planta agroindustrial permite a produção de amêndoas de alta qualidade podendo atender o mercado interno e externo, conforme estudo de mercado da cadeia da cajucutura elaborado em 2015 pela UECE em parceria com a ACACE.

Essa interação de atividades qualifica não só a produção mais também a organização das famílias, fortalecendo ações de auto-gestão com geração de trabalho e renda, principalmente para mulheres e jovens, inserindo-os em todas as atividades da cadeia produtiva, desde a produção da mateia prima, o beneficiamento até a distribuição e comercialização dos produtos.

Atualmente as famílias beneficiarias vendem a produção da castanha inatura para atravessadores, perdendo agregação de valores que teremos a partir do beneficiamento em nossa agroindústria. Os/as assentados/as atualmente estão em processo de organização na cooperativa agroindustrial Luiz Carlos, sediada no assentamento Zé Lourenço no município de Chorozinho.

O valor total do ajustado após as licitações ficou em R\$: 3.874.507,63(três milhões oitocentos e setenta e quatro mil reais, quinhentos e sete reais e sessenta e três centavos), conforme informações apresentadas no

resumo do investimento. O projeto são José III esta financiado 88% do investimento, o que corresponde a R\$ 3.413.966,71 (três milhões, quatrocentos e treze mil, novecentos e sessenta e seis reais e setenta e um centavos;) 10% e responsabilidade da associação a partir da contrapartida patrimonial que corresponde ao valor de 345.767,17, (trezentos e quarenta e cinco mil, setecentos e sete reais e dezessete centavos)., e 2% de contrapartida financeira da associação que correspondem ao valor de R\$ **78.188,18** (setenta e oito mil e cento e oitenta e oito reais e dezoito centavos.)

Justificativa da proposição

O investimento as quais compõe toda a implantação da agroindústria desde a construção da mesma e a aquisição dos equipamentos estão sendo financiada pelo governo da mesma e aquisição dos equipamentos estão sendo financiados pelo governo do estado através do projeto são José III, pelo convenio da SDA nº: 046/2017. Como parte do termo de fomento, o estado financia 88% do projeto, 10% contrapartida patrimonial e 2% contrapartida financeira que a associação precisa desembolsar dentro de um cronograma de execução do projeto que finaliza em março de 2019.

O projeto visa beneficiamento de toda a produção de castanhas e pedúnculo de caju do assentamento Zé Lourenço e a produção dos assentamentos circunvizinhos, que estão citados anteriormente. Baseando-se em uma agroindústria com proposito de geração de renda, já desde o início de suas obras em sua grande maioria no município de Chorozinho, a cooperativa agroindustrial Luiz Carlos – copalc necessita que a contrapartida financeira, advenha de fonte externa, tendo em vista que a mesma já dispõem totalmente da contrapartida patrimonial no tocante de 10% do valor total do projeto e que financeiramente a cooperativa não despõe de atividades financeiras que possibilite a contrapartida financeira . Neste sentido, a cooperativa firmou termo de acordo com a prefeitura municipal de Chorozinho visando obter o apoio a partir do financiamento de itens que correspondem o valor da devida contrapartida equivalente ao percentual de 2%. Vale salienta que esse projeto de beneficiamento de castanha e polpas de frutas advindas da produção da agricultura familiar gerara emprego e renda no município, justificando assim o devido apoio solicitado.

Investimentos do projeto

Obs.: “Os materiais listados em verde são os de contrapartida que a concedente ira patrocinar conforme termo de acordo 001/2018”

ESPECIFICAÇÃO DO BEM OU SERVIÇO	<u>PREÇOS</u> <u>TOTAL</u>
--	---



Sistema de osmose reversa até 500l/hora	23.500,00
Perfuração de poço profundo com instalação de motor	53.500,00
Capacitação da cadeia produtiva do caju cultura	282.300,00
Moveis e utensílios de escritórios: armários, cadeiras e mesas	5.669,11
Autoclave, carrinhos para estufa, carrinhos de transportes de caixa, estante de aço, mesa de inox, carro de Mão, fritadeira a gás, centrífuga, estufa linha de vapor, umidificador de despeliculado;	204.084,24
Moveis e equipamentos de escritórios, caixas plásticas, lixeiras	20.422,20
Moveis e equipamentos para a agroindústria – bancadas de castanhas, tanques, tubulações, triturador e bandejas	107.269,54
Conjunto de câmaras frigoríficas para produtos congelados, tuneis e resfriados;	194.000,00
Dosadora helimatic, datador hotstamping	53.917,50
Computador, geláguia elétrica, impressora multifuncional e micro-ondas;	5.851,49
Lava bota par 1 pessoa, lavatório de mãos, lavador de frutas e roupeiros em aço;	66.725,63
Extrator continuo helicoidal (prensa)	45.175,88
Monobloco plástico 40 L	3.225,00
Painel elétrico para comando e proteção dos motores	22.500,00
Balança mecânica de plataforma – capacidade para 300 kg, balança elétrica 0-5 kg e termômetro	2.746,09
Aquisição de pedúnculo de caju e castanha de caju.	159.000,00
Construção de cisterna de placa C/capacidade para 50 mil litros	7.530,00
Caldeira geradora de vapor horizontal capacidade 600 kg/h de vapor	192.300,00
CONSTRUÇÃO DE AGRINDUSTRIA	1.346.523,21
Aquisição de quite de energia solar fotovoltaica 75 kWp.	445.000,00
Caminhão com carroceria	180.000,00
Contratação de assistência técnica	46.850,00
Contrapartida de patrimonial	345.767,17
Contrapartida financeira	78.188,18
Total atual do projeto	3.879.507,63

Descrição	%	Valor (R\$)
VALOR TOTAL APÓS LICITAÇÃO	100%	3.879.507,63
VALOR DO REPASSE	88,0%	3.413.966,71
Valor de contrapartida financeira	2,0%	78.188,18
Valor de contrapartida em bens e serviços	10,0%	345.767,17

Proposta da Contrapartida

O projeto propõe que a prefeitura adquira alguns itens que não foram licitados pelo projeto São José III, correspondente aos 2% referente à contrapartida do projeto.

Vale ressaltar que alguns investimentos realizados através do Projeto São José, as empresas e pessoas físicas estão pagando imposto ISS na Prefeitura de ChoroZinho, que correspondem a um recurso maior do que o solicitado nessa proposta de recurso apresentada na prefeitura, conforme planilha descrita abaixo.

Os itens a serem adquiridos pela prefeitura de ChoroZinho estão apresentados no cronograma físico abaixo.

4. CRONOGRAMA FÍSICO

Meta 01	VALOR TOTAL	DATA INICIAL	DATA FINAL
Aquisição de Móveis e Utensílios de escritório	R\$ 5.669,11	11/09/2018	11/12/2019

ITEM	ESPECIFICAÇÃO DO BEM OU SERVIÇO	UNIDADE	QTD	PREÇOS R\$	
				UNITÁRIO	TOTAL
1	ARMÁRIO DE AÇO COM CHAVE. Fabricado em aço carbono, dimensões 0,48 m de comprimento x 2,01 m de altura x 1,23m de largura. Duas portas com dobradiças, 05 prateleiras, acabamento em pintura eletrostática, cor cinza, fechadura com chave. Produto novo de Fabricação nacional. Comprovação da composição química do aço especificado através de laudo de	Unidade	01	418,50	418,50

8

	ensaios. Incluso frete de entrega,				
2	Armário de madeira tipo buffet 100% MDF. Dimensões mínimas de 180 cm x 45 cm x 76,40 cm (L X P X A)	Unidade	01	625,73	625,73
3	Birô de 03 gavetas com chave , em MDF, com acabamento em PVC. Dimensões 120 cm x 60 cm x 74 cm. Fabricado no Brasil, conforme NR12,	Unidade	02	290,95	581,90
4	Cadeira secretária estrutura preta sem braços, Estofamento do assento em encosto confeccionado em espuma de poliuretano injetado, revestimento em tecido vermelho moldado, de densidade controlada com as seguintes medidas. Estofado do assento: - Profundidade: 435 mm, - Largura: 470 mm, - Espessura: 50 mm na superfície útil e 70 mm na ponta caída, - Densidade: 53 Kg/m ³ . Fabricado no Brasil,	Unidade	06	225,90	1.355,40
	Cadeiras acolchoadas com suporte de escrita com porta livros com base palito em tubo 3/4 de Aço com Pintura epóxi, assento e encosto em madeira compensada, espuma laminada, revestida em tecido vermelho, prancheta em MDP de 15 mm com acabamento em perfil de PVC. Fabricado no Brasil, conforme NR12,		15	109,84	1.647,60
	Mesa da sala de treinamento retangular , tampo e retaguarda MDP 15mm; pé em aço tipo H chapa 20 = 0,90mm; sapatas		01	381,03	381,03





	niveladoras; pintura eletrostática a pó na cor preta; Dimensões (AxLxP) 74cm x 200cm x 94cm.				
5	Cadeira longarina com 03 lugares , estrutura metálica curada em estufa com pintura em epóxi na cor preta, material do revestimento do assento e do encosto em tecido 100% poliéster na cor vermelha, material do encosto em espuma injetada de alta densidade, assento com espuma injetada de alta densidade, tipo base fixa com 04 pés, apoio e braços individuais na cor preta, acabamento com perfil de PVC de alta resistência no assento e no encosto. Distância mínima entre braços de assentos vizinhos 50mm. Dimensões do assento 490mm X 475mm. Encosto 465mm X 485mm, Espessura da espuma do assento e encosto 50mm. Estrutura metálica em tubo 50x30.	Unidade	01	658,95	658,95
VALOR TOTAL DA PROPOSTA					R\$ 5.669,11

Meta 02	VALOR TOTAL	DATA INICIAL	DATA FINAL
Aquisição de Móveis e equipamentos	R\$ 20.422,20	11/09/2018	11/12/2019

ITEM	ESPECIFICAÇÃO DO BEM OU SERVIÇO	UNIDADE	QTD	PREÇOS R\$	
				UNITÁRIO	TOTAL
01	CAIXA DE FRUTAS 30 KG VAZADA. Com gravação hot stamping (Nome da Empresa). Cor amarela. Dimensão externa: 555 x 360 x 310 mm (C x L x A). Dimensão interna: 515 x 320 x 295 mm (C x L x Altura interna livre). Cubagem externa: 0,062 m ³ /un. Cubagem interna: 0,048 m ³ /un. Peso: 2 kg. Capacidade: 48 l. Carga por caixa: 30 kg. Empilhamento máximo de carga: 360 kg. Composição: PEAD (polietileno de alta densidade).	Unidade	100	36,00	3.600,00
02	Caixas plásticas para câmara fria vazada. Com gravação hot stamping (Nome da Cooperativa). Cor branca. Dimensão externa: 16,5 cm x 30 cm x 40,5 cm. Composição: PEAD (polietileno de alta densidade).	Unidade	300	49,35	14.805,00
03	Lixeira 100L com tampa e pedal de polipropileno de alta densidade.	Unidade	02	351,90	703,80
04	Lixeira 15L com tampa e pedal de polipropileno de alta densidade.	Unidade	05	40,80	204,00
05	Porta papel toalha para papel bobina ou interfolha de 02 dobras injetado em plástico ABS. Comportando	Unidade	04	62,48	249,90

7

	bobina de até 100 metros de comprimento. Cor: frente cristal e laterais e fundo branco. Com fechadura e chave em plástico ABS e kit para fixação na parede contendo buchas e parafusos. Medidas: 23cm (altura) x 26,5cm (largura) x 16,5cm (profundidade).				
06	Porta sabão com capacidade de até 1 litro, dosagem de 2ml por acionamento, com parafusos para fixação na parede e abertura com chave inclusa. Medidas: 14cm de comprimento, 10cm de largura, 20 cm de altura. Cor: frente cristal e laterais e fundo branco.	Unidade	04	60,56	242,25
07	Porta álcool com capacidade de até 1 litro, dosagem de 2ml por acionamento, com parafusos para fixação na parede e abertura com chave inclusa. Medidas: 14cm de comprimento, 10cm de largura, 20 cm de altura. Cor: frente cristal e laterais e fundo branco.	Unidade	04	60,56	242,25
08	Cadeira empalhável , concha brilhante na cor branca, vazada no encosto, estrutura em polipropileno injetado. Medidas: altura 84cm, largura 42cm, profundidade 62cm. Peso 3,5kg e peso suportável 120 kg.		10	37,50	375,00

8

VALOR TOTAL DA PROPOSTA	R\$ 20.422,20
--------------------------------	--------------------------

Meta 03	VALOR TOTAL	DATA INICIAL	DATA FINAL
Aquisição de <i>dosadora helimatic e datador hotstamping</i>	R\$ 53.917,50	11/09/2018	11/12/2019

ITEM	ESPECIFICAÇÃO DO BEM OU SERVIÇO	UNID.	QTD.	PREÇOS (R\$)	
				UNITÁRIO	TOTAL
01	<p>DOSADORA HELIMATIC: Pesadora eletrônica com sistema de CLP com controles digitais e cristal líquido. Sistema de pesagem vibratório helicoidal. Display digital com 100 programas de peso. A panela vibratória alimenta uma balança através de 3 vibrações. A medida que o peso programado é atingido as vibrações da pista vão diminuindo e a caçamba (balança) abre através de um pedal eletrônico ou automaticamente conforme programação no CLP. Para pesagem castanhas pesos: até 1000 gramas estrutura em pintura epóxi e todas as superfícies em contato com o produto em aço inoxidável.</p>	UNID	01	46.952,50	46.952,50
02	<p>DATADOR HOTSTAMPING: Sistema de impressão através de fita. Para a impressão em embalagem, rótulos e etiquetas. Dígitos com 3,0mm. Opera com bobina solenoide. Não utiliza ar comprimido.</p>	UNID	01	6.965,00	6.965,00

Alimentação manual das embalagens vazias, rótulos e etiquetas. Acionamento através de pedal eletrônico ou automático com programação de tempo de espera e de impressão. Com ajuste fino de giro da fita de impressão. Capacidade de impressão da fita: 6.000 impressões. Estrutura em pintura epóxi.				
VALOR TOTAL DA PROPOSTA				R\$ 53.917,50

Meta 04	VALOR TOTAL	DATA INICIAL	DATA FINAL
	R\$ 5.851,49	11/09/2018	11/12/2019

ITEM	ESPECIFICAÇÃO DO BEM OU SERVIÇO	UNID.	QTD.	PREÇOS (R\$)	
				UNITÁRIO	TOTAL
01	Computador com processador Intel core i5, HD 1TB, tipo de HD: HDD, Memória ram 4GB, com monitor tela plana 21,5", incluso estabilizador, mause com fio, teclado e Windows 10.	Unidade	01	2.500,00	2.500,00
	Gelágua elétrico de coluna para garrafão de 20 litros/água, capacidade de refrigeração, mínima de 4 litros de água gelada por hora, gabinete confeccionado em material externo pintura epóxi pó, duas torneiras totalmente desmontáveis, diferenciadas		01	540,00	540,00

<p>por cor, sendo uma para água natural e a outra para água gelada, potência, 145 W, voltagem 110/220 v, Frequência 50/60, dimensões 98 cm de altura, 32cm de largura e 35 cm de profundidade, termostato externo e frontal, abertura automática do garrafão, alças laterais, sistema isento de gases refrigerantes a base de clorofluorcarbono CFC, reservatório vedado, garantia de fábrica.</p>				
<p>Impressora Multifuncional - tanque de tinta, scanner de 48 bits e 1.200 x 2.400 dpi para ampliações de fotos e documentos, impressão e digitalização sem fios - wireless, com softwares para impressora e com as tintas inclusas e cabo de energia e cabo USB.</p>		01	856,11	856,11
<p>Microondas 21 litros, 700w e na cor branca.</p>		01		650,38
<p>Central de ar 12.000 BTUS Split Smart Inverter Frio com Filtro Full HD e VirusDoctor - 220V.</p>		01		1305,38
VALOR TOTAL DA PROPOSTA				R\$ 5.851,49

8

Meta 05	VALOR TOTAL	DATA INICIAL	DATA FINAL
Aquisição de Balanças e termômetro	R\$ 2.746,09	11/09/2018	11/12/2019

ITEM	ESPECIFICAÇÃO DO BEM OU SERVIÇO	UNIDADE	QUANTIDADE	PREÇOS R\$	
				UNITÁRIO	TOTAL
01	Balança mecânica de plataforma - capacidade para 300Kg. Divisão de 100g; Fonte automática 110/220V; Plataforma em aço carbono com tampo em aço inox; Dimensão da plataforma: 500 x 500mm; Função tara, tara constante e tara manual; Visor em LED vermelho de 2,5cm; Dimensões do indicador (A x L x P): 70 x 170 x 150mm;	Unidade	01	668,18	668,18
02	Balança Eletrônica 0-5kg (divisão 5g) com capacidade para pesar até 5,0(cinco) kg, com divisão de 5(cinco) em 5(cinco) gramas construída em aço inoxidável com marcador para leitura digital. Displays de LCD com dígitos grandes. Com sonorização durante a digitação. Ampla área de pesagem. Tara sucessiva com memorização e subtração automáticas. Balança certificada pelo INMETRO	Unidade	01	1.630,70	1.630,70
03	Termômetro Digital Infravermelho com mira a laser e escala de -30 a 400 graus Celsius. Acompanhado de Certificado de Calibração com	Unidade	01	447,21	447,21

7

**CHOROZINHO**

CUIDANDO DA NOSSA GENTE

	rastreabilidade Inmetro/RBC. Com garantia de Fábrica, conforme NR12.				
VALOR TOTAL DA PROPOSTA					R\$ 2.746,09

VALOR GLOBAL DO PLANO DE TRABALHO	R\$ 78.188,18
--	----------------------

Chorozinho 06 de Setembro de 2019.


FRANCISCO DE CASTRO MENEZES JÚNIOR
 PREFEITO MUNICIPAL