

Edital 09/2017
Anexo 02.4
Orientados para o Mercado da Cadeia Produtiva da Fruticultura - CAJU

Especificação	Valor de Referência (R\$)
KIT PRODUÇÃO DE MUDAS I (50 MIL MUDAS)	300.000,00
Viveiro para produção de mudas, padrão de 21x30 metros, pé direto de 3,90m, 630m ² , cobertura e perímetro em Tela Mono filamento preta 50% de sombreamento, 01 portão de correr de 1,60x2,10m, muretas, sistema de irrigação e mão de obra para instalação	
Sacolas de polipropileno, preto, para mudas 30 cm de altura x 14 cm largura com 0,15 mm de espessura.	
Tesouras para enxertia, 20,5 cm	
Fita de enxertia (rolo)	
Caixa de isopor, cap. 13 litros	
Canivetes para enxerto, 17,3 cm	
KIT PRODUÇÃO DE MUDAS II (20 MIL MUDAS)	140.000,00
Viveiro para produção de mudas, padrão de 15x10 metros, pé direto de 3,90m, 630m ² , cobertura e perímetro em Tela Mono filamento preta 50% de sombreamento, 01 portão de correr de 1,60x2,10m, muretas, sistema de irrigação e mão de obra para instalação.	
Sacolas de polipropileno, preto, para mudas 30 cm de altura x 14 cm largura com 0,15 mm de espessura.	
Tesouras para enxertia, 20,5 cm	
Fita de enxertia (rolo)	
Caixa de isopor, cap. 13 litros	
Canivetes para enxerto, 17,3 cm	
KIT PRODUÇÃO DE MUDAS III (10 MIL MUDAS)	70.000,00
Viveiro para produção de mudas, padrão de 12x6 metros, pé direto de 3,90m, 630m ² , cobertura e perímetro em Tela Mono filamento preta 50% de sombreamento, 01 portão de correr de 1,60x2,10m, muretas, sistema de irrigação e mão de obra para instalação	
Sacolas de polipropileno, preto, para mudas 30 cm de altura x 14 cm largura com 0,15 mm de espessura.	
Tesouras para enxertia	
Fita de enxertia	
Caixa de isopor, cap. 13 litros	
Canivetes para enxerto	
KIT TRATOS CULTURAIS E FITOSANITARIOS	70.000,00
Roçadeira Costal com potência de 2,16 KW e acima de 2,9 hp, motor acima de 51,7cc e maior que 2,5 polegadas cúbicas, com tubo de comprimento maior que 1530mm com kit EPI.(Capacete com protetor Facial em tela e protetor auricular, luvas, protetor de pernas).	
Motosserra com sabre de 20", bomba de óleo ajustável, cárter de magnésio, freio de corrente com inércia, motor acima de 65,1cm ³ e 3,8 pol ³ , velocidade em marcha lenta de 2600 rpm e em carga máxima de 8300rpm, (Capacete com protetor Facial em tela e protetor auricular, luvas, Camisa e Calça de motosserrista anti corte.).	

Atomizador costal motorizado para volume normal e UBV, capacidade mínima de 18 litros para aplicação de líquidos e pós, válvulas de descarga com acionamento por botão, agitador de líquidos por injeção de ar no fundo do tanque, motor de 65 cilindradas, potencia mínima de HP, rotação mínima de 2600 rpm e máxima de 7300 rpm, alcance vertical de 10m e horizontal de 18m, com kit EPI contendo (Conjunto Agrotóxico (Conjunto que promove a proteção corporal contra agrotóxicos acompanha camisa com capuz e calça com proteção de pvc, respirador semi-facial com filtro, viseira de acrílico)	
KIT MECANIZAÇÃO I	185.000,00
Trator 4275/4x4 Traçado - Com 75 cv de Potência , Transmissão de 12 velocidades , 4 cilindros Aspirados, Motor Perkins, Direção Hidrostática - Zero	
Carreta de Madeira 4 toneladas, com 1 eixo, Rodado simples, com freio, roda e pneus.	
Arado Fixo com 03 discos de 28 polegadas	
Grade Hidráulica com 28 discos de 18 polegadas.	
Carreta Tanque - PIPA capacidade de 3,200 litros, com chassi, freio, pneus e rodas	
Roçadeira com Protetor traseiro; Facas reversível; Jogo corrente p/ solo pedregoso; Cardan c/ embreagem; Sky substituível; Laterais reguláveis; Deslocamento lateral; Caixa IMPEL c/ giro livre; largura externa 1,80 m, largura de corte 1,70 m e Tom. de força 540 RPM.	
Aplicador de calcário tipo "coxo" com eixo bipartido por um mancal central, munido de rotor agitador, dispositivo de acoplamento da roda com eixo bipartido para distribuição uniforme do calcário, sistema de regulagem para abertura e fechamento do dispositivo de distribuição, com capacidade de 1500 Kg acoplado através da barra de tração do trator, pintura a pó poliéster.	
Pulverizador atomizador UBV Tratorizado	
KIT COLHEITA I	85.000,00
Caixas de colheita de frutas com 60x40	
Cestas colhedoras de frutas Colhedor de frutas <u>com cabo</u> , dimensões (C x L x A): 26 x 15 x 20 centímetros, Aço carbono SAE 1020 Pintura eletrostática a pó na cor laranja Diâmetro do olho = Ø26,5 mm- Tramontina	
KIT COLHEITA II	37.000,00
Caixas de colheita de frutas com 60x40	
Cestas colhedoras de frutas Colhedor de frutas <u>com cabo</u> , dimensões (C x L x A): 26 x 15 x 20 centímetros, Aço carbono SAE 1020 Pintura eletrostática a pó na cor laranja Diâmetro do olho = Ø26,5 mm- Tramontina	
KIT PACKING HOUSE I	470.000,00
Câmara fria com Capacidade de 20 t. dimensões de 3 x 6 x 3, confeccionada em poliestireno injetado, com 150 mm de espessura, revestido com chapa de aço galvanizado, piso impermeabilizado com solução asfáltica, isolado com dupla camada de EPS (Poliestireno expandido) de 150 mm de espessura.	
Túnel de congelamento cap. 5 toneladas	
Tanque de equilíbrio com tampa conf. em aço inox 304, capacidade 100 litros.	
Bomba nemo confeccionada em aço inox 304, motor de 1 cv capacidade para 1500 litros hora.	
Lavador de Frutas em aço inox Aisi 304, por sistema borbulha mento, com 3 chuveiros, elevador de manta atóxica , tanque capacidade de 500 litros,	
Esteira de seleção de frutas em aço inox, continua, manta branca especial plana. Dimensões: 1.00 x 6.00 x 1.30 m. motor: 3cv – Tensão 220 ou 380v.	
Envasadora e seladora pneumática conf. Em aço inox 304, capacidade de 2000 operações por hora.	
Aquisição de embalagens para polpa de fruta, tamanho 50 g, 100 g, 500 g e 1000 g,com rotulo	
Construção de galpão com revestimento em pisos e paredes, portas e janelas com tela de proteção e grades com 600 m²	

KIT PACKING HOUSE II	847.635,00
Câmara fria com Capacidade de 70 t. dimensões de 12 x 6 x 3, confeccionada em poliestireno injetado, com 150 mm de espessura, revestido com chapa de aço galvanizado, piso impermeabilizado com solução asfáltica, isolado com dupla camada de EPS (Poliestireno expandido) de 150 mm de espessura.	
Linha de Produção para beneficiamento de frutas 1500 kg, composta de triturador com motor 2 cv 220/380 V, 4 polos, despoldadeira com motor 3 cv 220/380 V 4 polos, prensa com motor de 3 cv 220/380 V 4 polos, conf. Em aço inox 304, base de acoplamento das maquinas conf. em tubo quadrado em aço inox 50 x50, parede da chapa de 2 mm.	
Refinador de polpa de fruta	
Túnel de congelamento cap. 15 toneladas dimensões 4,60x4,43x3,00.	
Lavador de Frutas em aço inox Aisi 304, por sistema borbulha mento, com 3 chuveiros, elevador de manta atóxica , tanque capacidade de 500 litros,	
Esteira de seleção de frutas em aço inox Aisi 304, continua, manta branca especial plana, com separação de frutas desclassificadas. Dimensões: 1.00 x 6.00 x 1.30 m. motor: 3cv – Tensão 220 ou 380v.	
Tanque de equilíbrio com tampa conf. em aço inox 304, capacidade 100 litros.	
Bomba nemo confeccionada em aço inox 304, motor de 1 cv capacidade para 1500 litros hora.	
Tanque reservatório em aço inox capacidade 2.000 litros, com mexedor moto redutor de 1 cv.	
Mesa inox 1,500x900 mm confeccionada em chapa 18.	
Envasadora e seladora pneumática conf. Em aço inox 304, capacidade de 2000 operações por hora.	
Tambores de aço 200L para polpa	
Sacos plásticos para tambores de polpa	
Caixas de colheita de frutas com 60x40	
Construção de galpão pré-moldado com 1800 m²	
KIT ARMAZENAMENTO DE POLPA I	64.000,00
Tambores de aço 200 litros para polpa	
Saco plástico para tambores 200 litros de polpa	32.250,00
KIT ARMAZENAMENTO DE POLPA II	
Tambores de aço 200 litros para polpa	
Saco plástico para tambores 200 litros de polpa	60.000,00
KIT DESIDRATADOR DE FRUTAS I	
Secador/desidratador de frutas. Aquecimento MISTO - Elétrico 220 cv e a Gás (GLP). Modelo DMS-G.EG	
Mesa inox 1,500x900 mm confeccionada em chapa 18.	30.000,00
KIT DESIDRATADOR DE FRUTAS II	
Secador/desidratador de frutas. Aquecimento MISTO - Elétrico 220 cv e a Gás (GLP). Modelo DMS-G.EG	
Mesa inox 1,500x900 mm confeccionada em chapa 18.	30.000,00
KIT PRODUÇÃO DE DOCES	
Tacho para fabricar doces com mexedor elétrico, conf. em aço inox 304, sistema de aquecimento a vapor, motoredutor de 2 cv, capacidade para 100 litros, estrutura da base de acoplamento conf. em aço carbono.	
Tacho para fabricar doces sem mexedor elétrico, conf. em aço inox 304, sistema de aquecimento a vapor, capacidade para 100 litros, estrutura da base de acoplamento conf. em aço carbono.	420.640,00
KIT Sistema de embalagem Automática	
Sistema automático de alimentação, controlado por sensor capacitivo, Inclui sensor de nível para posicionar no silo da pesadora.	
Esteira para transportar as embalagens	

Pesadora eletrônica com sistema de CLP com controles digitais e cristal líquido, Pesos: 5g a 1.000g	
Formadora automática de embalagens, com bobina	
Plataforma para alimentação manual. Com 5 degraus, base de apoio e corrimão	
Cilindro de Oxigênio, conservante, regulador de Nitrogênio	
Centrifuga com fritador de amêndoa de castanha de caju com capacidade de 10kg	
Kit Máquina automática de cortar castanha de caju com esteira vibratória com elevação.	
KIT Armazenamento estrutura	173.600,00
Construção de galpão com 152m, sendo 2 depósitos com 49,50m, área de carga e descarga, lavabo e banheiro.	
6 prateleiras(gôndolas) de aço com base, com base(0,96cm, 0,40cm, 2,00cm, 04 balcão de aço frente de vidro	
com porta de 1m, longarina pesada para porta pallet chapa 14, longarina leve para porta pallet - Chapa 16, para porta pallet 2,00x0,60	
06 montantes (vertical para porta pallets, 2,00x0,80cm, 02 montantes (vertical)	
KIT transporte e logística	230.267,00
Caminhão ¾ capacidade de carga 4.000 kg	
Baú Térmico ¾ (Paleteiro)	
KIT Embalagens	130.600,00
1-Ciclo de aquisição de embalagens - criação de artes finais de rótulos castanha da Bahia.	
Manual de Uso de Marca* para a marca Castanha de Bahia 5 itens de identidade visual, de rótulos, embalagens, sacos, potes, e sacolas.	
Embalagem /totulos para potes, tamanhos: 150 mm, 120 mm, 100 mm e 75 mm, sacos plásticos e potes com tampa de alumínio	
Aquisição de bobinas e filmes para embaladora a vácuo	
Aquisição de sistema (software) código de barras para embalagens	
Aquisição de balança com sistema de impressão de código de barra com sistema wifi	
Saco de Alumínio, capacidade da embalagem: 7 kg, Medida: 40x60x16	
Saco de Alumínio, Capacidade da embalagem:10 kg, Medida: 50x60x16	
Saco de Alumínio, capacidade da embalagem: 20 kg, Medida: 60x90x18	
Caixa de papelão, Altura: 0,20 cm, Largura 0,33 cm, comprimento 0,63 cm	
Bombonas (tambores) de polietileno capacidade de 50 litros com tampa de vedação.	
Kit Equipamento de LCC	160.000,00
Tambores metálico de 200 litros	
Equipamento extrator/esmagadora de LCC + construção civil com 80 m²	
Kit Máquina automática de corte	250.000,00
Kit Máquina automática de cortar castanha de caju com esteira vibratória com elevação.	
KIT ARMAZENAMENTO DE POLPA II	264.000,00
Construção Civil - Obra com ambiente para linha de processamento de polpa com 150 m²	
Tambores de aço 200 litros para polpa	
Saco plástico para tambores 200 litros de polpa	
KIT DESIDRATADOR DE FRUTAS IV	260.000,00
Construção Civil - Obra com ambiente para linha de processamento de frutas com 150 m²	
Secador/desidratador de frutas. Aquecimento MISTO - Elétrico 220 cv e a Gás (GLP). Modelo DMS-G.EG	
Mesa inox 1,500x900 mm confeccionada em chapa 18.	
KIT PRODUÇÃO DE DOCES V	

Construção Civil - Obra com ambiente para linha de processamento de doce com 150 m ²	240.000,00
Tacho para fabricar doces com mexedor elétrico, conf. em aço inox 304, sistema de aquecimento a vapor, motoredutor de 2 cv, capacidade para 100 litros, estrutura da base de acoplamento conf. em aço carbono.	
Tacho para fabricar doces sem mexedor elétrico, conf. em aço inox 304, sistema de aquecimento a vapor, capacidade para 100 litros, estrutura da base de acoplamento conf. em aço carbono.	
Fogão industrial 4 bocas, utensílios para cozinha, triturador com capacidade 8 litros.	
CONJUNTO LOGÍSTICA TIPO 3	75.000,00
Veículo automotor (veículo tipo pick-up, 1.4 flex, 2p, com motor dianteiro de 4 cilindros, ar condicionado, direção hidráulica, freio ABS, travas elétricas, Air bag e capacidade mínima de carga de 705 kg.)	
Veículo automotor (motocicleta). Motor monocilíndrico com 150 cilindradas, 4 tempos, arrefecido a ar e com partida elétrica.	
KIT AGROFAMILIAR	9.000,00
Torrefador de castanha	
Mesa de quebra	
Máquina seladora	