

DEMAIS CONDIÇÕES	Conforme edital, o qual aceitamos totalmente.
OS PRODUTOS POR NOS COTADOS	Atende a todas as especificações constantes no edital.

- Declaramos que nos preços propostos estão inclusos todas as despesas como impostos, taxas, fretes, e quaisquer outras que venham a incidir sobre os produtos a serem fornecidos.
- > Declaramos total concordância com o edital e seus anexos.



- Demais condições conforme Edital e seus Anexos quais temos total concordância e atendimento.
- Declaramos que os produtos ofertados atendem na integra todos os quesitos solicitados em Edital.

31 de janeiro de 2019.

April Vill



## PROPOSTA DE PREÇOS

Para: Prefeitura Municipal de Horizonte

EDITAL DO PREGÃO ELETRÔNICO № 2019.01.09.1-PE

À Comissão Permanente de Licitação

LOTE	UN	QT	ESPECIFICAÇÃO	R\$ UNITÁRIO	R\$ TOTAL
38.1	UN	01	Centrifuga de frutas de 800W - (CT)  Descrição:  Especificações técnicas/ Potência: 800W  Especificações técnicas/ Coletor de polpa: 21  Especificações técnicas/ Frequência 50/60 Hz  Especificações técnicas/ Comprimento do cabo 1,2m/1,2m  Especificações do design/ Suporte e grampos Alumínio escovado  Especificações do design/ Tubo para polpa: Aço inoxidável  Especificações do design/ Cores disponíveis Alumínio escovado/Alumínio escovado  Acessórios/ Jarra de suco: 1,500 ml  Potência do Juicer: 800W  Volume: 0,0380 m²  Cor: Alumínio  Tensão: 110V		
38.2	UN	01	Cafeteira – 20 cafés – (CF) Descrição: Tipo de cafeteira: elétrica – / Capacidade (quantas xícaras prepara): 1,7 L – 20 cafezinhos de 80 ml – Potência (W): 1000W – Voltagem: 110V, 220V – Dimensões aproximadas do produto (cm): AxLxP: 22x18x38 cm Peso líg. Aproximado do produto (Kg): 1,8 Kg		
38.3	UN	01	Rotação: 1740 Rpm. Frequência: 50/60 Hz. Tensão: 127/220v (Bivolt).  Dimensionamento e robustez da fiação, plugue e conectores elétricos compatíveis com a corrente de operação.  Cordão de alimentação (rabicho) certificado pelo INMETRO, com indicação da voltagem.  Matérias-primas, tratamentos e acabamentos:  As matérias primas utilizadas na fabricação do produto devem atender às normas técnicas específicas para cada material.  Câmara de sucos, tampa e gabinete em aço inox AISI 304.  Aro de câmara de líquido, copo e peneira em aço inox AISI 304.  Jogo de carambola (castanhas) em poliestireno.  O equipamento e seus componentes devem ser isentos de rebarbas, arestas cortantes ou elementos perfurantes.		
38.4	UN	02	Esterilizador de mamadeiras para micro-ondas – (ES)  Descrição: Esterilizador de mamadeira a vapor, para uso em microondas, com capacidade minima de 4 mamadeiras.  Dimensões:		4







			,
	of	Altura: máximo 180mm.  Diámetro / Largura: máximo 280mm.  Caracteristicas construtivas:  Base em polipropileno copolimero, dotado de dispositivos internos para acondicionamento de, no mínimo, 4 mamadeiras. Tampa em plástico em polipropileno copolimero, transparente, com clipes e/ou presilhas para fechamento hermético.  Requisitos de segurança:  O esterilizador deve ser construído de modo a proporcionar proteção adequada contra contato acidental com partes quentes (bordas, superficies), que possam expor o usuário a risco de queimaduras durante a operação.  O esterilizador não deve apresentar elementos perfurantes, arestas cortantes ou irregulares que possam vir a causar riscos aos usuários, em utilização normal ou durante a higienização.  O produto não deve oferecer risco toxicológico ou eliminar residuos químicos durante sua utilização.  Matérias-primas:  As matérias primas utilizadas na fabricação do produto devem atender às normas técnicas específicas para cada material.  Base e tampa do produto confeccionadas em polipropileno copolimero.	
	01	Ferro elétrico a seco – (FR)  Descrição: Potência: 1000W	
38.5	UN	Consumo: 1,0kWh  Cor: branco  Voltagem: 110V ou 220V (não é bivolt)  Dimensões e Peso:  Dimensões aproximadas: 25x10,5x12 cm (AxLxP)  Peso aproximado: 750g	
38.6	UN	Multiprocessador de alimentos, com lâminas multifuncionais, modelo doméstico.  Capacidade:  Tigela grande: aprox. 2 litros de ingredientes líquidos ou 3 kg de massa.  Características construtivas:  Lâminas multifuncionais fabricadas em aço inoxidável.  Tigela extragrande, com capacidade aprox. para 2 litros de ingredientes líquidos ou 3kg de massa.  Tampa da tigela com bocal largo para absorver frutas, legumes e verduras inteiras.  Com 2 ajustes de velocidade e função pulsar que permita o controle preciso da duração e frequência do processamento. Segurança: detecção de tampa e tigela e freio mecânico de 1,5s.  Cabo com armazenamento integrado.  Base firme com pês antideslizantes (ventosa).  Motor com potência de 700W.'  Voltagem: 110V e 220V.  Dimensionamento e robustez da fiação, plugue e conectores elétricos compatíveis com a corrente de operação.  Cordão de alimentação (rabicho) certificado pelo INMETRO, com indicação da voltagem.  Os acessórios devem combinar com a cor da velocidade; e possibilitar a limpeza em lava louças.  Acessórios:  batedor para mistura de massas leves e pesadas;  1 faca de corte em aço inoxidável para carnes, legumes e verduras;  2 discos de metal para ralar e picar em pedaços finos e médios;    liquidificador (jarra) com tampa, com capacidade para 1,5 litros para misturar, triturar e mexer ingredientes variados;  1 disco emulsificador para preparar alimentos como clara em neve e maionese.  Matérias primas, tratamentos e acabamentos:  As matérias primas, tratamentos e acabamentos:  As matérias primas, tratamentos e acabamentos:  As matérias primas, tratamentos e acabamentos:  Disco emulsificador fabricado em PP  Pilão interno, tigela com tampa e liquidificador fabricados em ABS  Disco emulsificador fabricados em aço inoxidável.	

African

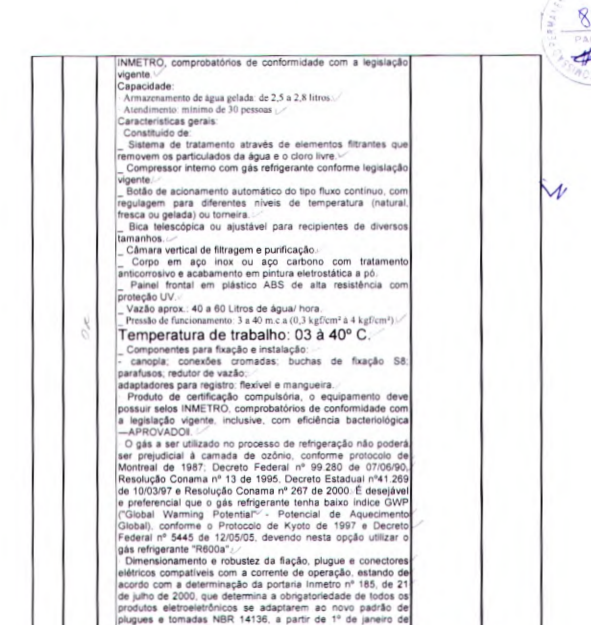




		O equipamento e seus componentes devem ser isentos de rebarbas, arestas cortantes ou elementos perfurantes	
38.7	UN	Microondas 30L – Linha Branca – (MI)  Descrição: Forno de microondas  Capacidade:  Volume útil mínimo de 30 litros, resultado do produto das dimensões internas da cavidade do equipamento.  Características construtivas:  Gabinete monobloco em aço galvanizado revestido interna e externamente com pintura eletrostática em pó, na cor branca.  Huminação interna.  Painel de controle digital com funções pré-programadas.  Timer.  Relógio.  Porta com visor central, dotada de puxador e/ou tecla de abertura.  Dispositivos e travas de segurança.  Sapatas plásticas.  Prato giratório em vidro.  Dimensionamento da fiação, plugue e conectores elétricos compatíveis com a corrente de operação.  Plugue e cordão de alimentação com certificação INMETRO.  Indicação da voltagem no cordão de alimentação (rabicho) do aparelho.  Selo de certificação INMETRO.  Matérias-primas, tratamentos e acabamentos:  As matérias primas utilizadas na fabricação do equipamento devem atender às normas técnicas específicas para cada material.  Todas as partes metálicas deverão estar isentas de rebarbas e arestas cortantes.  Todas as fixações visíveis, parafusos, arruelas deverão possuir proteção adequada contra corrosão/ oxidação ou serem fabricados em aço inox.  As dobradiças e vedações da porta, bem como partes associadas devem ser construídas de modo a suportar	
38.8	UN	Mixer de Alimentos - Linha Doméstica - (MX)  Descrição:  Mixer de alimentos, linha doméstica, com capacidade de l litro:  Dimensões aproximadas e tolerância:  Altura: 430mm  Largura: 60mm  Profundidade: 650mm  Tolerância: +/- 10%  Características construtivas:  Capacidade volumétrica do copo: 1 litro.  Cabo (alça) ergonômico.  Lâmina de dupla ação, possibilitando cortar na vertical e na horizontal.  Recipiente para trituração  Tampa e lâmina do triturador removiveis.  O1 Base antirespingos  Botão turbo  Motor de 400W  Dimensionamento e robustez da fiação, plugue e conectores elétricos compatíveis com a corrente de operação.  Cordão de alimentação (rabicho) certificado pelo INMETRO, com indicação da voltagem. Matérias primas, tratamentos e acabamentos:  As matérias primas utilizadas na fabricação do produto devem atender às normas técnicas  específicas para cada material.  Corpo do aparelho construído em polipropileno e borracha.  Jarra para a polpa construído em polipropileno e borracha.  Jarra para a polpa construído em acrílico SAN  Jarra em plástico virgem de 1º uso, atóxico  O produto e seus componentes devem ser isentos de rebarbas, arestas cortantes ou elementos perfurantes.	
38.9	UN	Purificador de água refrigerado – (PR) V 03 Descrição:	

A





VALIDADE DA PROPOSTA	60 (sessenta) dias
PRAZO DE ENTREGA	10 (dez) dias
PRAZO DE PAGAMENTO	30 (trinta) dias
GARANTIA	CONFORME O EDITAL
DEMAIS CONDIÇÕES	Conforme edital, o qual aceitamos totalmente.
OS PRODUTOS POR NOS COTADOS	Atende a todas as especificações constantes no edital.

Indicação da voltagem no cordão de alimentação.

TOTAL DO LOTE 38

- Declaramos que nos preços propostos estão inclusos todas as despesas como impostos, taxas, fretes, e quaisquer outras que venham a incidir sobre os produtos a serem fornecidos.
- Declaramos total concordância com o edital e seus anexos.
- Demais condições conforme Edital e seus Anexos quais temos total concordância e atendimento.

And to the

R\$ 150.000,00

817
PACINA
em

Declaramos que os produtos ofertados atendem na integra todos os quesitos solicitados em Edital.

31 de janeiro de 2019.

W

Home De





## PREGÃO ELETRÔNICO 2019.01.09.1-PE

LOTE 39

Sicilant 1

ESTADO DO CEARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE HORIZONTE
FUNDO NACIONAL DE DESENVOLVIMENTO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO
COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÃO
PREGÃO ELETRÔNICO N° 2019.01.09.1-PE
Do Julgamento:MENOR PREÇO POR LOTE

Data: 31 de Janeiro de 2019 Hora da Abertura: 09:50 Horas



W

DO OBJETO: Aquisição de mobiliários e equipamentos padronizados para equipar o Centro de Educação Infantii (Cajueiro da Malhada), de acordo com o Termo de Compromisso PAR n° 201600436 celebrado entre o Fundo Nacional de Desenvolvimento da Educação - FNDE e a Prefeitura Municipal de Horizonte / CE, conforme específicações contidas no Termo de Referência.

## PROPOSTA DE PREÇOS

		LOTE 39	VAL	OR
ITEM	UNID QUANT	ESPECIFICAÇÕES DOS ITENS	UNITARIO	TOTAL
01	UNID 01	Batedeira planetária 20L — (BT2) Descrição: Batedeira planetária industrial, com em conformidade com a Norma Regulamentadora do Ministério do Trabalho e En em Máquínas e Equipamentos. Dimensões e tolerância: Altura: 764mm · Comprimo Tolerância: +/- 15% Características construtivas: Estrutura ou suporte para o ministra epóxi. Cuba em aço inox. Sistema de engrenagens helicoidais. Com tode troca de velocidade progressiva com polia variadora. Com batedor espiral, be escorregador para ingredientes. Grade de segurança que desliga a máquina ao que proporciona segurança operacional. Temporizador de 15 minutos. Proteção Acessórios inclusos. Voltagens (V): 230/60/1. Motor: ½ HP. Dimensionamer conectores elétricos compatíveis com a corrente de operação. Cordão de alime INMETRO, com indicação da voltagem. INMETRO, com indicação da voltagem. Esta esta composição da voltagem. 1020 com pintura em epóxi. Cuba em aço inox AISI 304. O equipamento e seu de rebarbas, arestas cortantes ou elementos perfurantes.	mprego, NR 12 – Segui nimento: 517mm - Largi notor em aço, com fino três níveis de velocidad atedor raquete, batedo ser levantada. Protet ão e velocidade inicial nto e robustez da fiação entação (rabicho) certifi As matérias primas ut material. Corpo em ch	rança no Trabalho ura: 374mm acabamento em de. · Sistema ur globo e tor de recipiente —antiplash. o, plugue e icado pelo tilizadas na hapa de aço SAE
7		MARCA: BRAESI MODELO: BT18	5.500,00	5.500,00
		Cinco Mil Quinhentos Reais		
	Preço Total:	Cinco Mil Quinhentos Reais		

02 UNID Liquidificador industrial capacidade de 8L - (LQ1) Descrição: Liquidificador industrial de 8 litros, fabricado em conformidade com a Norma Regulamentadora do Ministério do Trabalho e Emprego NR12 - Segurança no Trabalho em Máquinas e Equipamentos. Capacidade: · Copo com capacidade útil de 8 litros, Características construtivas: · Copo removivel confeccionado em chapa de aço inox, em peça única, sem soldas, com espessura de 1 mm. · Flange do copo em material plástico injetado, em cor clara. · Alças em aço inox, espessura de chapa de 1,25mm, com bordas rebatidas para o lado interno e soldadas em toda extensão de modo a não haver retenção de resíduos. Fixação das alças ao copo com soldas lisas, uniformes e sem frestas de modo a evitar o acúmulo de residuos. Tampa do copo em aço inox, espessura minima de chapa de 0,6mm, com dobras estruturais que permitam a limpeza interna. E Gabinete do motor em aço inox, espessura mínima de chapa de 0.6mm, flange superior e ao da base em material plástico injetado, em cor clara. Dreno da flange posicionado de modo a não haver entrada de líquidos no gabinete do motor. Sapatas antivibratórias em material aderente. Facas, eixo, buchas, porca fixadora do eixo da faca e pino elástico de tração da faca em aço inox. O conjunto formado pelas facas, eixo e elementos de fixação deve ser removivel para limpeza, sem a necessidade de utilização de ferramentas. Flange de acoplamento do motor, pinos de tração e elementos de fixação em aço inox. Interruptor liga/desliga. · Interruptor para pulsar. · Motor monofásico de 1/2 HP. · Dimensionamento e robustez da fiação. plugue e conectores elétricos compatíveis com a corrente de operação. Voltagem do aparelho: comutável 110 V/ 220 V por meio chave comutadora. Indicação da voltagem na chave comutadora. Cordão de alimentação (rabicho) com 1200

A

HORIZONTE -CE 31 DE JANEIRO DE 2019

ed we



Data: 31 de Janeiro de 2019 Hora da Abertura: 09:50 Horas M

DO OBJETO: Aquisição de mobiliários e equipamentos padronizados para equipar o Centro de Educação Infantil (Cajueiro da Malhada), de acordo com o Termo de Compromisso PAR n° 201600436 celebrado entre o Fundo Nacional de Desenvolvimento da Educação - FNDE e a Prefeitura Municipal de Horizonte / CE, conforme especificações contidas no Termo de Referência.

## PROPOSTA DE PREÇOS

		LOTE 39	V	ALOR
TEM	UNID QUANT	ESPECIFICAÇÕES DOS ITENS	UNITARIO	TOTAL
		mm de comprimento. Matérias-primas, tratamentos e acabamentos: A equipamento devem atender às normas técnicas específicas para cada inox AISI 304, com acabamento BB N.7 do lado externo e 2B do lado in copo, base e flange do gabinete em polipropileno injetado virgem, em c Eixo, buchas e porca fixadora do eixo da faca em aço inox AISI 304. Flange de acoplamento, pinos de tração e elementos de fixação em a componentes devem ser isentos de rebarbas, arestas cortantes ou elei	a material Copo, tampa, alç nterno, conforme padrões AS cor clara Facas em aço ino: Pino elástico de tração da fa aço inox AISI 304 O equipal	as e gabinete em aço TM. Flange do « AISI 420 temperado. Ica em aço inox AISI 30
		MARCA: SPOLU MODELO: ATTAK8L	830,00	830,0
	Preço Unitário:	Oitocentos e Trinta Reais		
	Preço Total:	Oitocentos e Trinta Reais		
03	UNID OF	Batedeira planetária 5L – (BT1) Descrição: · Batedeira planetária de apfabricada em conformidade com a Norma Regulamentadora do Ministé	rio do Trabalho e Emprego, I	NR 12 – Segurança no
03		Batedeira planetária 5L – (BT1) Descrição: Batedeira planetária de apfabricada em conformidade com a Norma Regulamentadora do Ministé Trabalho em Máquinas e Equipamentos. Dimensões e tolerância: Lar Tolerância: +/- 15% Características construtivas: Estrutura ou supor pintura epóxi. Cuba em aço inox. Cabeçote basculante com trave pa Sistema de engrenagens helicoidais. Com quatro niveis de velocida Com batedor para massas leves, massas pesadas e batedor globo. Manipula trava/destrava. Com os seguintes acessórios inclusos: _ 1 _ 1 batedor para massas leves; _ 1 batedor plano para massas pesada 50/60hz. Potência: 500wats. Voltagem: 110 ou 220V (monofásica). As matérias primas utilizadas na fabricação do produto devem atende Corpo em chapa de aço SAE 1020 com pintura em epóxi. Cuba em componentes devem ser isentos de rebarbas, arestas cortantes ou elec	rio do Trabalho e Emprego, legura: 240mm; · Profundidade te para o motor em aço, com ara facilitar a remoção da cub de. Movimento planetário. · Chave liga/desliga e chave setacho em aço inox, com capas; _ 1 batedor globo para cla Matérias-primas, tratamentos er às normas técnicas especificaço inox AISI 304. · O equipamentos perfurantes.	NR 12 – Segurança no :: 350mm; · Altura: 420n fino acabamento em a para higienização. Movimento planetário. eletora de velocidade. acidade para 5 litros; ras, etc. · Frequência: e acabamentos: ficas para cada material amento e seus
03	UNID 01	Batedeira planetária 5L – (BT1) Descrição: Batedeira planetária de apfabricada em conformidade com a Norma Regulamentadora do Ministé Trabalho em Máquinas e Equipamentos. Dimensões e tolerância: Lar Tolerância: +/- 15% Características construtivas: Estrutura ou supor pintura epóxi. Cuba em aço inox. Cabeçote basculante com trave pa Sistema de engrenagens helicoidais. Com quatro níveis de velocida Com batedor para massas leves, massas pesadas e batedor globo. Manipula trava/destrava. Com os seguintes acessórios inclusos: _ 1 _ 1 batedor para massas leves; _ 1 batedor plano para massas pesada 50/60hz. Potência: 500wats. Voltagem: 110 ou 220V (monofásica). I As matérias primas utilizadas na fabricação do produto devem atende Corpo em chapa de aço SAE 1020 com pintura em epóxi. Cuba em	erio do Trabalho e Emprego, le gura: 240mm; · Profundidade te para o motor em aço, com ara facilitar a remoção da cub de. Movimento planetário. · Chave liga/desliga e chave se tacho em aço inox, com cap as; _ 1 batedor globo para cla Matérias-primas, tratamentos er às normas técnicas específaço inox AISI 304. · O equipa	NR 12 – Segurança no :: 350mm; · Altura: 420r fino acabamento em a para higienização. Movimento planetário. eletora de velocidade. acidade para 5 litros; ras, etc. · Frequência: e acabamentos: ficas para cada material



HORIZONTE -CE 31 DE JANEIRO DE 2019



M

Data: 31 de Janeiro de 2019 Hora da Abertura: 09:50 Horas

DO OBJETO: Aquisição de mobiliários e equipamentos padronizados para equipar o Centro de Educação Infantil (Cajueiro da Malhada), de acordo com o Termo de Compromisso PAR n° 201600436 celebrado entre o Fundo Nacional de Desenvolvimento da Educação - FNDE e a Prefeitura Municipal de Horizonte / CE, conforme especificações contidas no Termo de Referência.

### PROPOSTA DE PREÇOS

LOTE 30

	LOIE 38	VALOR
TEM UNID QUANT	ESPECIFICAÇÕES DOS ITENS	UNITARIO TOTAL
04 UNID 03	Liquidificador semi-industrial capacidade de 2L – (LQ2) Descrição: Liqui- Capacidade para Triturar Gelo Capacidade: Copo com capacidade útil Copo removível, confeccionado em chapa de aço inox, em peça única; se Flange do copo em material plástico injetado, em cor clara. Alças em a bordas rebatidas para o lado interno e soldadas em toda extensão de mo das alças ao copo com soldas lisas, uniformes e sem frestas de modo a sem aço inox, espessura mínima de chapa de 0,6mm, com dobras estrutu do motor em aço inox, espessura mínima de chapa de 0,6mm, flange sup em cor clara. Dreno da flange posicionado de modo a não haver entrada antivibratórias em material aderente. Facas, eixo, buchas, porca fixador em aço inox. O conjunto formado pelas facas, eixo e elementos de fixaç necessidade de utilização de ferramentas. Flange de acoplamento do maço inox. Interruptor liga/desliga, Interruptor para pulsar. Motor mono da fiação, plugue e conectores elétricos compatíveis com a corrente de o 110 V/ 220 V por meio chave comutadora. Indicação da voltagem na chi (rabicho) com 1200 mm de comprimento. Matérias-primas, tratamentos e na fabricação do equipamento devem atender às normas técnicas especigabinete em aço inox AISI 304, com acabamento BB N.7 do lado externo Flange do copo, base e flange do gabinete em polipropileno injetado vin temperado. Eixo, buchas e porca fixadora do eixo da faca em aço inox AISI 304. Flange de acoplamento, pinos de tração e elementos e seus componentes devem ser isentos de rebarbas, arestas cortantes ou MARCA: SPOLU MODELO: ATTAK2L	I de 2 litros. Características construtivas: sem soldas, com espessura de 1 mm. aço inox, espessura de chapa de 1,25mm, com odo a não haver retenção de residuos. Fixação evitar o acúmulo de residuos. Tampa do copo urais que permitam a limpeza interna. Gabinete perior e ao da base em material plástico injetado, de líquidos no gabinete do motor. Sapatas ra do eixo da faca e pino elástico de tração da faca ção deve ser removivel para limpeza, sem a notor, pinos de tração e elementos de fixação em ofásico de ½ HP. Dimensionamento e robustez operação. Voltagem do aparelho: comutável nave comutadora. Cordão de alimentação e acabamentos: As matérias primas utilizadas de e 2B do lado interno, conforme padrões ASTM. regem, em cor clara. Facas em aço inox AISI 420 AISI 304. Pino elástico de tração da faca em se de fixação em aço inox AISI 304. O equipamente
	Lim Mil Novecentos e Cingüenta Reais	
Prego Unitário	Flange do copo, base e flange do gabinete em polipropileno injetado vir temperado. Eixo, buchas e porca fixadora do eixo da faca em aço inox AISI 304. Flange de acoplamento, pinos de tração e elementos e seus componentes devem ser isentos de rebarbas, arestas cortantes o	rgem, em cor clara. Facas em aço inox AISI 420 AISI 304. Pino elástico de tração da faca em s de fixação em aço inox AISI 304. O equipament ou elementos perfurantes.

Aug .

31 DE JANEIDO DE 2010



W

Data: 31 de Janeiro de 2019 Hora da Abertura: 09:50 Horas

DO OBJETO: Aquisição de mobiliários e equipamentos padronizados para equipar o Centro de Educação Infantil (Cajueiro da Malhada), de acordo com o Termo de Compromisso PAR n° 201600436 celebrado entre o Fundo Nacional de Desenvolvimento da Educação - FNDE e a Prefeitura Municipal de Horizonte / CE, conforme especificações contidas no Termo de Referência.

## **CONDIÇÕES GERAIS**

## VALOR TOTAL DA PROPOSTA: R\$: 9.870,00 (NOVE MIL OITOCENTOS E SETENTA REAIS)

VALIDADE DA PROPOSTA: De 60 (sessenta) dias corridos, contados a partir da data de abertura dos envelopes

ENTREGA DO MATERIAL: Conforme Edital, após ordem de fornecimento.

CONDIÇÕES DE PAGAMENTO: Conforme Edital .

Declaro expressamente que será cumprido o fornecimento de acordo com as especificações, a partir da assinatura do contrato. Declaramos para todos os efeitos legais, que ao apresentar esta proposta, com os preços e prazos acima indicados, estamos de pleno acordo com as condições estabelecidas para esta licitação, as quais nos submetemos incondicionalmente e integralmente. Ja estao inclusos nos precos todos os impostos, encargos trabalhistas, previdenciários, fiscais e comerciais, taxas,fretes, seguros deslocamentos de pessoal e quaisquer outros custos ou despesas que incidam ou venham a incidir direta ou indiretamente sobre o fornecimento dos produtos, constantes da proposta;

Certificamos que estamos de acordo com todas as exigencias do PREGÃO ELETRÔNICO Nº 2019.01.09.1-PE comprometemos a substitui todas as mercadorias que apresentarem defeito de fabricação;Garantia de 12 (doze) meses ontra defeito de fabricação;mercadoria de procedencia nacional.

No.

PREFEITURA MUNICIPAL DE HORIZONTE/CE.
PREGÃO ELETRONICO Nº 2019.01.09.1-PE
DATA DE ABERTURA: 31/01/2019
HORA DO CERTAME: 11:00HS

OBJETO: AQUISIÇÃO DE MOBILIARIOS E EQUIPAMENTOS PADRONIZADOS PARA EQUIPAR O CENTRO DE EDUCAÇÃO INFANTIL (CALUEIRO DA MALHADA) DE ACORDO COM O TERMO DE COMPROMISSO PAR Nº 201600436 CELEBRADO ENTRE O FUNDO NACIONAL DE DESENVOLVIMENTO DA EDUCAÇÃO - FNDE E A PREFEITURA MUNICIPAL DE HORIZONTE.

01 Placa de		LOIE 31				
Placa de	DESCRIÇÃO	MARCA UND	OND	QTD	VALOR UNIT E POR EXTENSO	VALOR TOTAL E POR EXTENSO
Descrição: Tatame em p acabamento. Dimensões: Tamanho das p. Espessura: 20 r. Caracteristicas: Placas de tata (100%), atóxicas Densidade entro. Cada peça deva. Cada peça deva. As arestas de b. As arestas de b. ao plano da sup.	Placa de Tatame em EVA – (TA1)  Descrição:  - Tatame em placas intertravadas de E.V.A. (etileno-acetato de vinil) com bordas de acabamento.  Dimensões:  - Tamanho das placas: 1000 mm x 1000 mm - Espessura: 20 mm  Características:  - Placas de tatame intertravadas e bordas de acabamento, confeccionadas em E.V.A.  (100%), atóxicas, com superficie texturizada, siliconizada, antiderrapante e lavável;  - Densidade entre 150 e 180 gramas por centímetro cúblico;  - Cada peça deves ser fornecida em conjunto com uma borda de acabamento.  - Os encaixes devem proporcionar a junção perfeita das peças;  - As arestas de bordas e placas devem ser uniformes, com corte preciso a 90º em relação ao plano da superficie, isentas de rebarbas e falhas.	1381	Q S	20	R\$ 187,50 (- CENTO E OITENTA E SETE REAIS E CINQUENTA CENTAVOS -)	R\$ 3.750,00 (- TRÉS MIL, SETECENTOS E CINQUENTA REAIS -)
	VALOR TOTAL DO LOTE					R\$ 3.750,00
	R\$ 3.750.00 (- TRÊS MIL. SETECENTOS E CINQUENTA REALS. )	MIL SETEC	FNTOS F	CINOUE	VTA REALS -)	

Dicharle 2

-		2	LOTE 32			
TEM	DESCRIÇÃO	MARCA UND	OND	QTD	VALOR UNIT E POR EXTENSO	VALOR TOTAL E POR EXTENSO
01	Público Alvo:	FRESO	QNO	1		
	· Crianças a partir de 2 anos					
	Características:					
	<ul> <li>Túnel em polietileno em estrutura rotomoldado, em formatos diversos;</li> </ul>					
	<ul> <li>Módulos auto-encaixáveis, vazados para visualização interna e com possibilidades</li> </ul>					
	de expansão;				R\$ /.125,00 (- SEIE MIL, CENIUE	NS / LES/OU (* SEIE MIL, LENIO E
_	<ul> <li>Estruturas que funcionam como entrada e saida.</li> </ul>				VINIE E CINCO REALS -)	VINIE E CINCO REALS :)
	<ul> <li>Acabamento sem saliências e com laterais arredondadas;</li> </ul>					
	<ul> <li>Composto com aditivos anti-estático e aditivo anti-UV que protejam contra raios</li> </ul>				1	
	solares, garantindo a cor do produto;				1	
	<ul> <li>Materiais que possibilitem a reciclagem após o término da vida útil:</li> </ul>				/	1



17825,00 VALOR TOTAL DO LOTE R\$ 17.825,00 (-DEZESSETE MIL, OITOCENTOS E VINTE E CINCO REAIS-) de qualquer outra parte junto a dobras; Sob qualquer elemento sobreposto

R\$ 937,50 (-NOVECENTOS E TRINTA R\$ E SETE REAIS E CINQUENTA CENTAVOS-) E SETE	TEM	DESCRIÇÃO	MARCA UND OTD	OND	QTD	VALOR UNIT E POR EXTENSO	VALOR TOTAL E POR EXTENSO
SA		Exaustor/Ventilador Industrial – (EX)  Descrição:  Exaustor Industrial de 40 cm de diâmetro, produzido em aço, com motor de potencia em 1/5CV, vazão de 3000m²/h, RPM 1600 – 50/60Hz e chave de reversão do motor.	VENTISOL	S S	-	R\$ 937,50 (-NOVECENTOS E TRINTA E SETE REAIS E CINQUENTA CENTAVOS-)	RS E SE
	-	VALOR TOTAL DO LOT	<u> </u>				R\$ 937,50

	LOTE 39						
ITEM	DESCRIÇÃO	MARCA	OND	QTD	VALOR UNIT E POR EXTENSO	VALOR TOTAL E POR EXTENSO	
01	Batedeira planetária 20L – (BT2)  Descrição:  Batedeira planetária 20L – (BT2)  Batedeira planetária industrial, com capacidade para 20 litros, fabricada em conformidade com a Norma Regulamentadora do Ministério do Trabalho e Emprego, NR 12 – Segurança no Trabalho em Máquinas e Equipamentos.  Dimensões e tolerância:  - Altura: 764mm  - Comprimento: 517mm  - Largura: 374mm						
d	- Tolerância: +/- 15%  Características construtivas:  - Estrutura ou suporte para o motor em aço, com fino acabamento em pintura epóxi.  - Cuba em aço inox.  - Sistema de engrenagens helicoidais.  - Com três niveis de velocidade.	VENANCIO	) N	7-	R\$ 22.500,00 (-VINTE E DOIS MIL E QUINHENTOS REAIS-)	R\$ 22.500,00 (-VINTE E DOIS MILE QUINHENTOS REAIS-)	
	<ul> <li>Sistema de troca de velocidade progressiva com polia variadora.</li> <li>Com batedor espiral, batedor raquete, batedor globo e escorregador para ingredientes.</li> <li>Grade de segurança que desliga a máquina ao ser levantada.</li> <li>Protetor de recipiente que proporciona segurança operacional.</li> <li>Temporizador de 15 minutos.</li> <li>Proteção e velocidade inicial "antiplash.</li> </ul>						
	· Accssórios inclusos. · Voltagens (V): 230/60/1. · Motor: ½ HP.				V	100	-

Cuo.

	<ul> <li>Flange de acoplamento, pinos de tração e elementos de fixação em aço mox AISI 304.</li> <li>O equinamento e seus componentes devem ser isentos de rebarbas, arestas cortantes ou elementos perfurantes.</li> </ul>					
03	Batedeira planetária 51 (BT1)					
	Descrição					
	Batedetra planetaria de aplicação semi-industrial, com capacidade para 3 litros, fafrikada em conformidade com a Norma Regulamentadora do Ministério do Trabalho e Empreso. NR 12 - Seguranca no Trabalho em					
			_			
	Dimensões e tolerância:					
	Largura: 240mm;					
	Profundidade: 350mm;					
	Altura: 420mm;					
	I Olcrancia: +/- 15%		)			
	Características construtivas					
	Estrutura ou suporte para o motor em aço, com não acadamento em pintura epoxi.		1			
	· Cuba em 40 most. Cabacote haceriante com rever nate facilitat a semocito da cuba nata historiazado.					
	Control of an entermation for the following an entermation of the ente					
	Communication in the property of the communication in the communication					
	Movimento planetário		_	R\$ 6.750,00 (-SEIS	R\$ 6.750,00 (-SEIS MIL,	1
	Sistema de troca de velocidade propressiva com polia variadora.	VENANCIO	OND	MIL, SETECENTOS E	SETECENTOS E CINQUENTA	1
	<ul> <li>Com batedor para massas leves, massas pesadas e batedor globo.</li> </ul>			CINQUENTA REAIS-)	REAIS-)	
	<ul> <li>Chave liga/desliga e chave seletora de velocidade.</li> </ul>					
	- Manipula trava/destrava.					
	<ul> <li>Com os seguintes accesórios inclusos:</li> </ul>					
	_ 1 tacho em aço inox, com capacidade para 5 litros;					
	_ 1 batedor para massus leves;					
	_ I batedor plano para massas pesadas,					
	_ I batedor globo para claras, etc.		_			
	· Frequência: 50/60hz.		_			
	- Poténcia: 500wats.		-			
	- Voltagem: 110 ou 220V (monofásica).					
	Materias-primas, tratamentos e acabamentos:					
	<ul> <li>As materias primas utilizadas na fabricação do produto devem atender as normas técnicas especificas para administración.</li> </ul>					
	Consequent chains do note CAE 1020 come minimus one encicei		_			
,	Cuba em aco mox AISI 304.					
	<ul> <li>O equipamento e seus componentes devem ser isentos de rebarbas, arestas cortantes ou elementos perfurantes.</li> </ul>		-			_
g	Liquidificador semi-industrial capacidade de 2L - (LQ2)		m			
	Descrição:		1	D¢ 1313 COLIIM	85 3 937 50 (.TRFS	2
	<ul> <li>Liquidificador com 2 Velocidades com Função Pulsar</li> </ul>		7	40,	=	
	Capacidade para Triturar Gelo	COLOMBO	QND	PEAIS E CINOLIENTA	TRINTA E SETE REALS E	
	Capacidade			SEALS E CINCOLNIA	CINCHENTA CENTAVOS.1	
	Copo com capacidade util de 2 lifros.		_	CENIAVOS-)	CINQUENIA CENIAVOS-)	
	Caracteristical construitions				/	1 1 1 1 1
	<ul> <li>Copo removivel, confeccionado em chapa de aço mox, em peça unica, sem soldas, com espessura de 1 mm.</li> </ul>		+	K	103	1000
				,	Two .	82
					3 3	6
					1 1 1	10
					× 0 ×	4

an los

		R\$ 34.687.50		
<ul> <li>Alçae em aço inox, espessura de chapa de 1,25mm, com bordas rebatidas para o lado interno e soldadas em toda extensão de modo a anão haver retenção de residuos.</li> <li>Tampa do copo em aço inox, espessura de residuos.</li> <li>Tampa do copo em aço inox, espessura minima de chapa de 0,6mm, com dobras estruturais que permitam a limpeza interna.</li> <li>Gabinete do motor em aço inox, espessura minima de chapa de 0,6mm, fange superior e ao da base em material plástico injerado, em cor clara. Dreno da flange posicionado de modo a não haver entrada de liquidos no gabinete do motor.</li> <li>Saparsa antivibanderias em material aderente.</li> <li>Facas, eixo, buchas, porca fixadora do exto da faca e pino elástico de tração da faca em aço inox.</li> <li>O conjunto formado pelas facas, eixo e elementos de fixação deve ser removivel para limpeza, sem a neglinete do motor, prinos de tração e elementos de fixação em aço inox.</li> <li>Facas, eixo, buchas, porca fixadora do exto da faca e pino elástico de tração em aço inox.</li> <li>Interruptor figa/desliga.</li> <li>Harge de acoplamento do motor, pinos de tração e elementos de fixação em aço inox.</li> <li>Interruptor figa/desliga.</li> <li>Motor monofásico de ½, HP.</li> <li>Dimensionamento e robustez da fiação, plugue e conectores elétricos compatíveis com a corrente de operação.</li> <li>Voltagem do aparefho: comutadora.</li> <li>Cordão de alimentação (rabicho) com 1200 mm de comprimento.</li> <li>Matérias primas utilizadas na fabricação do equipamento devem atender às normas técnicas especificas para cada maternal.</li> <li>Copo, tampa, alças e gabinete em aço inox AISI 304, com acabamento BB N 7 do lado externo e 2B do lado metra, para esta maternal.</li> <li>Facas em aço inox AISI 420 temperado.</li> <li>Exo, buchas e porca fixadora do exto da faca em aço inox AISI 304.</li> <li>Elazo e hedas e porca fixadora do exto da faca em aço inox AISI 304.</li> <li>Fanage de coplamento, pulos de tração e elementos de fixação em aço inox AISI 304.</li> <li>Fanage de</li></ul>	<ul> <li>O equipamento e seus componentes devem ser isentos de rebarbas, arestas cortantes ou elementos perfurantes</li> </ul>	VALOR TOTAL DO LOTE	The state of the s	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·

	1	
VOC.	1-604	
A CENTA	V CENT	
S 34 687 SO L'EBINTA E OLIATBO MIL CEISCENTOS E OLIENTA E CETE BEAIS E CINCLIENTA SCHI	IN COLUM	
DEAIS E	NEWIS E.	
A E CETE	WE 3010	
OITENT		
CENTOC	201	
MII CEIC	1	
OHIATRO	2	
RINTA		
T-1 02 CB	100110	
B¢ 34 6		

	LOTE 40						
ITEM	DESCRIÇÃO	MARCA UND QTD	OND	QTD	VALOR UNIT E POR EXTENSO	VALOR TOTAL E POR EXTENSO	_
01	01 Bebedouro elétrico conjugado – Duas colunas – (881)	1881	QNO	5			_
	Descrição:					1	
	<ul> <li>Bebedouro elétrico conjugado, tipo pressão, com 2 colunas, acessível, com capacidade aproximada de 6 litros por hora</li> </ul>				R\$ 1.950,00 (-UM	R\$ 9.750,00 (-	
	(40 pessoas/h aprox., e certificado pelo INMETRO.				MIL, NOVECENTOS E	NOVE MIL, SETECENTOS	
1	Dimensões e tolerâncias:				CINQUENTA REALS.)	E CINQUENTA REAIS-)	
	Altura: 960mm			Ī	1	1	_

VALOR TOTAL DO LOTE  R\$ 14,280.00 (-QUATORZE MIL, DUZENTOS E OTTENTA REAIS-)
Passível de ser reciclado mecanicamente ao fim de sua vida útil.

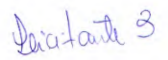
PRAZO DE VALIDADE DA CARTA PROPOSTA: EM **60 (SESSENTA)** DIAS, CONFORME ESTABELECIDO EM EDITAL): PRAZO DE GARANTIA: CONFORME EDITAL / GARANTIA CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO DE DOIS ANOS PRAZO DE EXECUÇÃO CONTRATUAL: DE ACORDO COM O EDITAL PRAZO DE ENTREGA: CONFORME OS TERMOS DO EDITAL

5.1.7- DECLARAMOS QUE NOS PREÇOS OFERTADOS ESTÃO INCLUÍDAS TODAS AS DESPESAS INCIDENTES SOBRE O FORNECIMENTO REFERENTES A TRIBUTOS, ENCARGOS SOCIAIS E DEMAIS ÓNUS DIRETOS E INDIRETOS QUE INCIDAM SOBRE A EXECUÇÃO DO OBJETO DESTA LICITAÇÃO. 5.1.8- DECLARAMOS DE QUE CUMPRIMOS PLENAMENTE OS REQUISITOS DE HABILITAÇÃO E QUE SUA CARTA PROPOSTA ESTÁ EM CONFORMIDADE COM AS EXIGÊNCIAS DO INSTRUMENTO CONVOCATÓRIO (EDITAL). DECLARAMOS, PARA TODOS OS FINS DE DIREITO, QUE CUMPRIMOS PLENAMENTE OS REQUISITOS DE HABILITAÇÃO E QUE NOSSA CARTA PROPOSTA ESTÁ EM CONFORMIDADE COM AS EXIGÊNCIAS DO INSTRUMENTO CONVOCATÓRIO (EDITAL)

DECLARAMOS AINDA QUE, NOS VALORES APRESENTADOS ACIMA, ESTÃO INCLUSOS TODOS OS TRIBUTOS, TARIFAS CUSTOS E DEMAIS ENCARGOS QUE INCIDAM SOBRE OS SERVIÇOS PRESTADOS.

DECLARAMOS, PARA TODOS OS FINS DE DIREITO, QUE CUMPRIMOS PLENAMENTE OS REQUISITOS DE HABILITAÇÃO E QUE NOSSA PROPOSTA DE PREÇO ESTÁ EM CONFORMIDADE COM AS EXIGÊNCIAS DO INSTRUMENTO CONVOCATÓRIO (EDITAL). DECLARAMOS, SOB AS SANÇÕES ADMINISTRATIVAS CABÍVEIS E SOB AS PENAS DA LEI, SER MICROEMPRESA, NOS TERMOS DA LEGISLAÇÃO VIGENTE, NÃO POSSUINDO NENHUM DOS IMPEDIMENTOS PREVISTOS NO § 4º, DO ART. 3º, DA LEI COMPLEMENTAR Nº 123/2006; DECLARAMOS QUE CUMPRIMOS COM PRAZO DE GARANTIA DOS PRODUTOS CONTRA QUAISQUER DEFEITOS DE MATERIAL, FABRICAÇÃO OU DESGASTE ANORMAL DE SEUS COMPONENTES PARA OS LOTES CONSTANTES NO PRESENTE EDITAL QUE NÃO PODERÁ SER INFERIOR A 24 (VINTE E QUATRO) MESES, BÉM COMO, NOME, CNPJ, ENDEREÇO E TELEFONE DA EMPRESA PRESTADORA DA GARANTIA LOCAL.

# FORTALEZA, 31 DE JANEIRO DE 2019





## PROPOSTA DE PREÇOS

Para: Prefeitura Municipal de Horizonte

EDITAL DO PREGÃO ELETRÔNICO № 2019.01.09.1-PE

À Comissão Permanente de Licitação

LOTE	UN	QT	ESPECIFICAÇÃO	MARCA MODELO	R\$ UNITÁRIO	R\$ TOTAL
26	UN	01	Balanço 4 lugares — (BA) Público alvo: Crianças a partir de 3 anos Características: Estrutura principal em aço carbono com travessão superior em aço de 2,5 x 3,00mm; Pé central em aço de 2 x 2,65mm; Corrente de sustentação em aço galvanizado de espessura 5,00mm; Sistema de movimentação/articulação em parafusos de aço com diâmetro de ½, com movimentação sobre rolamentos de esfera blindados acondicionados em bucha metálica que permita substituição; Parafusos de fixação a base do tipo Parabolt em aço galvanizado, medindo 3/8 x 3 (acompanhando o brinquedo); Cadeira de balanço em aço carbono com tubo de 1 com parede de 2mm, com encosto sem emendas entre o assento; Equipamento deve possuir flange com 4 (quatro) furos em cada pé de sustentação para permitir a fixação do equipamento através de parafusos sob base de concreto; Todo o equipamento deve ser montado/ soldado através de processo MIG/ TIG, proporcionando acabamento livre de arestas e rebarbas; O equipamento deve receber tratamento de superfície metálica através do processo de fosfatização; A pintura deve ser eletrostática em pó, em tinta poliéster; Em diversas cores; Todos os tubos utilizados na fabricação do equipamento devem ter seu topo fechado com tampa metálica soldada, sendo proibido o uso de ponteiras plásticas para este acabamento. Dimensões: Largura: 180cm Altura: 220cm Comprimento: 440cm Tolerância + / - 5	Binquedos PR 4 Lugares	R\$ 5.000,00	R\$ 5.000,00
27	UN	01	Casa de bonecas — (CS) Público Alvo: Crianças a partir de 2 anos Características: Casinha de boneca multicolorida com no mínimo com no mínimo 5 (cinco) ltens, sugestão de Itens: janelas de correr, porta vai e vem, tábua de passar com ferro, telefone, pia e fogão; Balcão externo na janela (apoio para os braços); Acabamento sem saliência e com laterais arredondadas; Polietileno pelo processo de rotomoldagem, composto com aditivos anti-estático e aditivo anti-UV que protejam contra raios solares, garantindo a cor do produto; Materiais que possibilitem a reciclagem após o término da vida útil; Peças multicoloridas; Não tóxico. Dimensões: Largura: 131cm - Altura: 143cm - Comprimento: 161cm - Tolerância: +/- 5% Manual de Instrução: O produto deve conter manual de instrução em Português para montagem, instalação e uso do brinquedo.	Freso Casinha FNDE	R\$ 6.000,00	R\$ 6.000,00







			Ca the
das portas em aço inox AISI 304, acabamento brilhante.  Prateleiras em arame de aço inox AISI 304. Parafusos e porcas de aço inox. Painel superior para proteção do sistema de refrigeração e elétrico do equipamento em aço inox AISI 304. Ponteiras das sapatas em poliamida 6.0. O equipamento e seus componentes devem ser isentos de rebarbas, arestas cortantes ou elementos perfurantes. No produto acabado, o filme plástico de proteção das chapas de aço inox deve poder ser facilmente removido pelo usuário, sendo imprescindível que na montagem do aparelho o filme seja previamente removido: _ de todas as suas partes internas; _ das dobras das portas; _ de qualquer outra parte junto a dobras; _ Sob qualquer elemento sobreposto		· M	70
TOTAL DO LOTE 36		R\$ 16.0	00,00
Exaustor/ Ventilador Industrial — (EX) Descrição:  Exaustor Industrial de 40 cm de diâmetro, produzido  10 cm aço, com motor de potencia em 1/5CV, vazão de 3000m³/h, RPM 1600 — 50/60Hz e chave de reversão do motor.	Ventisol 40CM	R\$ 3.000,00	R\$ 3.000,00
Batedeira planetária 20L — (BT2) Descrição: Batedeira planetária industrial, com capacidade para 20 litros, fabricada em conformidade com a Norma Regulamentadora do Ministério do Trabalho e Emprego, NR 12 — Segurança no Trabalho em Máquinas e Equipamentos. Dimensões e tolerância: Altura: 764mm Comprimento: 517mm Largura: 374mm Tolerância: +/- 15% Características construtivas: Estrutura ou suporte para o motor em aço, com fino acabamento em pintura epóxi. Cuba em aço inox. Sistema de engrenagens helicoldais Com três níveis de velocidade Sistema de troca de velocidade progressiva com polia variadora Com batedor espiral, batedor raquete, batedor globo e escorregador para ingredientes Grade de segurança que desliga a 01 máquina ao ser levantada Protetor de recipiente que proporciona segurança operacional Temporizador de 15 minutos Proteção e velocidade inicial —antiplash Acessórios inclusos Voltagens (V): 230/60/1 Motor: ½ HP. Dimensionamento e robustez da fiação, plugue e conectores elétricos compatíveis com a corrente de operação Cordão de alimentação (rabicho) certificado pelo INMETRO, com indicação da voltagem Matérias-primas, tratamentos e acabamentos: - As matérias primas utilizadas na fabricação do produto devem atender às normas técnicas específicas para cada material Corpo em chapa de aço SAE 1020 com pintura em epóxi Cuba em aço inox AISI 304 O equipamento e seus componentes devem ser isentos de rebarbas, arestas cortantes ou elementos perfurantes.  Liquidificador industrial capacidade de 8t - (LQ1)	Maná BPM 20ST	R\$ 8.000,00	R\$ 8.000,00
39.2 UN 01 Descrição: · Liquidificador industrial de 8 litros, fabricado em conformidade com a Norma Regulamentadora do Ministério do Trabalho e Emprego	Becker LQB-8	R\$ 1.500,00	R\$ 1.500,00

Gund

0



B31 PAGINA PAGINA

						1400
			NR12 - Segurança no Trabalho em Máquinas e Equipamentos. Capacidade: - Copo com capacidade útil de 8 litros. Características construtivas: - Copo removível confeccionado em chapa de aço inox, em peça única, sem soldas, com espessura de 1 mm. Flange do copo em material plástico injetado, em cor clara Alças em aço inox, espessura de chapa de 1,25mm, com bordas rebatidas para o lado interno e soldadas em toda extensão de modo a não haver retenção de resíduos. Fixação das alças ao copo com soldas lisas, uniformes e sem frestas de modo a evitar o acúmulo de resíduos Tampa do copo em aço inox, espessura mínima de chapa de 0,6mm, com dobras estruturais que permitam a limpeza interna Gabinete do motor em aço inox, espessura mínima de chapa de 0,6mm, flange superior e ao da base em material plástico injetado, em cor clara. Dreno da flange posicionado de modo a não haver entrada de líquidos no gabinete do motor Sapatas antivibratórias em material aderente Facas, eixo, buchas, porca fixadora do eixo da faca e pino elástico de tração da faca em aço inox O conjunto formado pelas facas, eixo e elementos de fixação deve ser removível para limpeza, sem a necessidade de utilização de ferramentas Flange de acoplamento do motor, pinos de tração e elementos de fixação em aço inox Interruptor liga/desliga Interruptor para pulsar Motor monofásico de % HP Dimensionamento e robustez da fiação, plugue e conectores elétricos compatíveis com a corrente de operação Voltagem do aparelho: comutável 110 V/ 220 V por meio chave comutadora Indicação da voltagem na chave comutadora Cordão de alimentação (rabicho) com 1200 mm de comprimento Matérias-primas, tratamentos e acabamentos: - As matérias primas utilizadas na fabricação do equipamento devem atender às normas técnicas específicas para cada material Copo, tampa, alças e gabinete em aço inox AISI 304, com acabamento BB N.7 do lado externo e 2B do lado interno, conforme padrões ASTM Flange do copo, base e flange do gabinete em polipropileno			
39.3	UN	01	planetária de aplicação semi-industrial, com capacidade para 5 litros, fabricada em conformidade com a Norma Regulamentadora do Ministério do Trabalho e Emprego, NR 12 — Segurança no Trabalho em Máquinas e Equipamentos. Dimensões e tolerância: - Largura: 240mm; - Profundidade: 350mm; - Altura: 420mm; - Tolerância: +/- 15% Características construtivas: -	Maná BPM 6ST	R\$ 5.000,00	R\$ 5.000,00

A

The same

no

Estrutura ou suporte para o motor em aço, com fino acabamento em pintura epóxi. Cuba em aço inox. Cabeçote basculante com trave para facilitar a remoção da cuba para higienização. · Sistema de engrenagens helicoidais. Com quatro níveis de velocidade. · Sistema de troca de Movimento planetário. velocidade progressiva com polia variadora. · Com batedor para massas leves, massas pesadas e batedor globo. - Chave liga/desliga e chave seletora de velocidade. - Manipula trava/destrava. - Com os seguintes acessórios inclusos: \_ 1 tacho em aço inox, com capacidade para 5 litros; \_ 1 batedor para massas leves; \_ 1 batedor plano para massas pesadas; \_ 1 batedor globo para claras, etc. - Frequência: 50/60hz. Voltagem: 110 ou 220V Potência: 500wats. Matérias-primas, tratamentos e (monofásica). acabamentos: - As matérias primas utilizadas na fabricação do produto devem atender às normas técnicas específicas para cada material. · Corpo em chapa de aço SAE 1020 com pintura em epóxi. · Cuba em aço inox AISI 304. O equipamento e seus componentes devem ser isentos de rebarbas, arestas cortantes ou elementos perfurantes. Liquidificador semi-industrial capacidade de 2L - (LQ2) Descrição: · Liquidificador com 2 Velocidades com Função Pulsar · Capacidade para Triturar Gelo Capacidade: · Copo com capacidade útil de 2 litros. Características construtivas: · Copo removível, confeccionado em chapa de aço inox, em peça única, sem soldas, com espessura de 1 mm. - Flange do copo em material plástico injetado, em cor clara. · Alças em aço inox, espessura de chapa de 1,25mm, com bordas rebatidas para o lado interno e soldadas em toda extensão de modo a não haver retenção de residuos. Fixação das alças ao copo com soldas lisas, uniformes e sem frestas de modo a evitar o acúmulo de resíduos. Tampa do copo em aço inox, espessura mínima de chapa de 0,6mm, com dobras estruturais que permitam a limpeza interna. · Gabinete do motor em aço inox, espessura mínima de chapa de 0,6mm, flange superior Becker RŚ R\$ 1.200,00 39.4 UN 03 e ao da base em material plástico injetado, em cor LQA-2 3.600,00 clara. Dreno da flange posicionado de modo a não haver entrada de líquidos no gabinete do motor. Sapatas antivibratórias em material aderente. Facas, eixo, buchas, porca fixadora do eixo da faca e pino elástico de tração da faca em aço inox. O conjunto formado pelas facas, eixo e elementos de fixação deve ser removível para limpeza, sem a necessidade de utilização de ferramentas. Flange de acoplamento do motor, pinos de tração e elementos de fixação em aço inox. Interruptor liga/desliga. Interruptor para Motor monofásico de ½ HP. Dimensionamento e robustez da fiação, plugue e conectores elétricos compatíveis com a corrente de operação. · Voltagem do aparelho: comutável 110 V/ 220 V por meio chave comutadora. · Indicação da voltagem na chave comutadora. · Cordão de

Alan

ax



				The
	alimentação (rabicho) com 1200 mm de comprimento. Matérias-primas, tratamentos e acabamentos: - As matérias primas utilizadas na fabricação do equipamento devem atender às normas técnicas específicas para cada material Copo, tampa, alças e gabinete em aço inox AISI 304, com acabamento BB N.7 do lado externo e 2B do lado interno, conforme padrões ASTM Flange do copo, base e flange do gabinete em polipropileno injetado virgem, em cor clara Facas em aço inox AISI 420 temperado Eixo, buchas e porca fixadora do eixo da faca em aço inox AISI 304 Pino elástico de tração da faca em aço inox AISI 304 Flange de acoplamento, pinos de tração e elementos de fixação em aço inox AISI 304 O equipamento e seus componentes devem ser isentos de rebarbas, arestas cortantes ou elementos perfurantes.			
	TOTAL DO LOTE 39		R\$ 18.1	00,00
40 UN 0	Bebedouro elétrico conjugado – Duas colunas – (BB1) Descrição: Bebedouro elétrico conjugado, tipo pressão, com 2 colunas, acessível, com capacidade aproximada de 6 litros por hora (40 pessoas/h aprox.) e certificado pelo INMETRO. Dimensões e tolerâncias: Altura: 960mm — Altura parte conjugada: 650mm — Largura: 660mm — Profundidade: 291mm — Tolerância: +/-10% Características construtivas: Pia em aço inox AISI 304 polido, bitola 24 (0,64mm de espessura), com quebrajato. Gabinete em aço inox AISI 304. Torneira: em latão cromado de suave acionamento, com regulagem de jato, sendo 2 (duas) torneiras de jato inclinado para boca e 01 (uma) torneira em haste para copo. Reservatório de água em aço inox AISI 304, bitola 20 (0,95mm de espessura, com serpetina (tubulação) em cobre (0,50mm de parede) externa, com isolamento em poliestireno expandido. Filtro de carvão ativado com vela sintetizada. Termostato com controle automático de temperatura de 4º a 15ºC — Compressor de 1/10 de HP, com gás ecológico. Protetor térmico de sistema (desligamento automático em caso de superaquecimento do sistema). Dreno para limpeza da cuba. Ralo sinfonado que barra o mau cheiro proveniente do esgoto. Voltagem: compatível com todas as regiões brasileiras. — Capacidade aproximada: 6 litros por hora (40 pessoas/h aprox.). Não possuir cantos vivos, arestas ou quaisquer outras saliências cortantes ou perfurantes de modo a não causar acidentes. — O bebedouro deve ser acessível, em conformidade à NBR 9050/2005, no que couber. — Produto de certificação compulsória, o equipamento deve possuir selos INMETRO, comprobatórios de conformidade com a legislação vigente, inclusive com eficiência bacteriológica — APROVADO . O gás a ser utilizado no processo de refrigeração não poderá ser prejudicial à camada de ozônio, conforme protocolo de Montreal de 1987; Decreto Federal nº 99.280 de 07/06/90, Resolução Conama nº 13 de 1995, Decreto	Libell Press Side	R\$ 1.500,00	R\$ 7.500,00

Stand



833

DEMAIS CONDIÇÕES	Conforme edital, o qual aceitamos totalmente.	
OS PRODUTOS POR NOS COTADOS	Atende a todas as especificações constantes no edital.	

- Declaramos que nos preços propostos estão inclusos todas as despesas como impostos, taxas, fretes, e quaisquer outras que venham a incidir sobre os produtos a serem fornecidos.
- Declaramos total concordância com o edital e seus anexos.
- Demais condições conforme Edital e seus Anexos quais temos total concordância e atendimento.
- Declaramos que os produtos ofertados atendem na integra todos os quesitos solicitados em Edital.

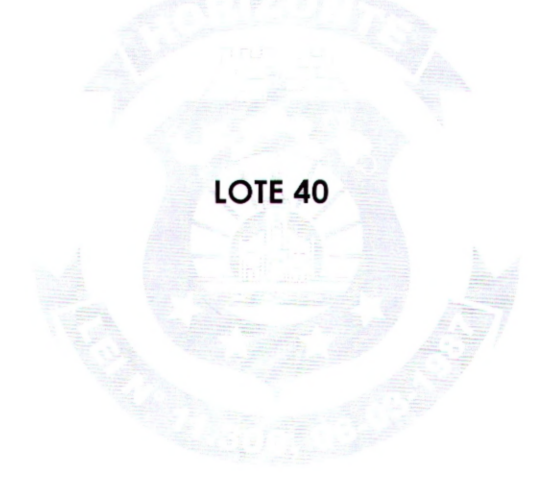
31 de janeiro de 2019.

The we





## PREGÃO ELETRÔNICO 2019.01.09.1-PE



Dictante L



ESTADO DO CEARÁ

PREFEITURA MUNICIPAL DE HORIZONTE

FUNDO NACIONAL DE DESENVOLVIMENTO DA EDUCAÇÃO

SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO

COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÃO

PREGÃO ELETRÔNICO N° 2019.01.09.1-PE

Do Julgamento: MENOR PREÇO POR LOTE

M

VALOR

Data: 31 de Janeiro de 2019 Hora da Abertura: 09:50 Horas

DO OBJETO: Aquisição de mobiliários e equipamentos padronizados para equipar o Centro de Educação Infantil (Cajueiro da Malhada), de acordo com o Termo de Compromisso PAR n° 201600436 celebrado entre o Fundo Nacional de Desenvolvimento da Educação - FNDE e a Prefeitura Municipal de Horizonte / CE, conforme especificações contidas no Termo de Referência.

### PROPOSTA DE PREÇOS

ITEM	UNID QUANT	ESPECIFICAÇÕES DOS ITENS	UNITARIO	TOTAL
01	UNID 05 V	Bebedouro elétrico conjugado – Duas colunas – (BB1) Descrição: Be colunas, acessível, com capacidade aproximada de 6 litros por hora (4 Dimensões e tolerâncias: Altura: 960mm Áltura parte conjugada: 65 · Tolerância: +/-10% Características construtivas: Pia em aço inox Al com quebrajato. Gabinete em aço inox AlSI 304. Torneira: em latác de jato, sendo 2 (duas) torneiras de jato inclinado para boca e 01 (uma água em aço inox AlSI 304, bitola 20 (0,95mm de espessura, com ser externa, com isolamento em poliestireno expandido! Filtro de carvão controle automático de temperatura de 4º a 15°C · Compressor de 1/1 sistema (desligamento automático em caso de superaquecimento do sinfonado que barra o mau cheiro proveniente do esgoto. Voltagem: Capacidade aproximada: 6 litros por hora (40 pessoas/h aprox.) · Ni outras saliências cortantes ou perfurantes de modo a não causar acid conformidade à NBR 9050/2005, no que couber. Produto de certifica selos INMETRO, comprobatórios de conformidade com a legislação v APROVADOII) O gás a ser utilizado no processo de refrigeração não conforme protocolo de Montreal de 1987; Decreto Federal nº 99-280 do Decreto Estadual nº 41.269 de 10/03/97 e Resolução Conama nº 267 refrigerante tenha baixo Indice GWP ("Global Warming Potential" - Po de Kyoto de 1997 e Decreto Federal nº 5445 de 12/05/05, devendo ne Dimensionamento e robustez da fiação, plugue e conectores elétrico de acordo com a determinação da portaria Inmetro nº 185, de 21 de ju todos os produtos eletroeletrônicos se adaptarem ao novo padrão de janeiro de 2010. Indicação da voltagem no cordão de alimentação. No As matérias primas utilizadas na fabricação do equipamento deverminaterial. Todas as soldas utilizadas nos componentes em aço inox de homogênea, não devendo apresentar pontos cortantes, superficies ás em aço inox AISI 304, acabamento brilhante. Parafusos e porcas de equipamento e seus componentes devem ser isentos de rebarbas, are MARCA: MASTERFRIO MODELO: MFA-40	40 pessoas/h aprox.) e certificado 50mm. Largura: 660mm. Profun 1SI 304 polido, bitola 24 (0,64mm. Profun 1SI 304 polico em taste para coporte (0,56 ativado com vela sintetizada.) To 10 de HP, com gás ecológico. Profun 15 pero para limpeza de compatível com todas as regiões ão possuir cantos vivos, arestas o entes. O bebedouro deve ser activado compulsória, o equipamento igente, inclusive com eficiência bo poderá ser prejudicial à camada de 07/06/90, Resolução Conama de 2000. É desejavel e preferencial de Aquecimento Global), esta opção utilizar o gás refrigerar os compatíveis com a corrente de ulho de 2000, que determina a obplugues e tomadas NBR 14136, a Matérias-primas, tratamentos e acatender às normas técnicas espedeverão ser de argônio e possuir speras ou escórias. Pia, gabinet aço inox. Torneira em latão cro	o pelo INMETRO: didade: 291mm de espessura); o, com regulagem Reservatório de Omm de parede) fermostato com rotetor térmico de a cuba. Ralo s brasileiras. ou quaisquer cessivel, em deve possuir racteriológica — a de ozônio, nº 13 de 1995, cial que o gás conforme o Protocolo inte "R600a". coperação, estando origatoriedade de a partir de 1º de cabamentos: de e e reservatório imado. O

Preço Unitário: Um Mil Duzentos Reais Preço Total: Seis Mil Reais

LOTE 40

P

OP



W

Data: 31 de Janeiro de 2019 Hora da Abertura:09:50 Horas

DO OBJETO: Aquisição de mobiliários e equipamentos padronizados para equipar o Centro de Educação Infantil (Cajueiro da Malhada), de acordo com o Termo de Compromisso PAR n° 201600436 celebrado entre o Fundo Nacional de Desenvolvimento da Educação - FNDE e a Prefeitura Municipal de Horizonte / CE, conforme especificações contidas no Termo de Referência.

## CONDIÇÕES GERAIS

## VALOR TOTAL DA PROPOSTA : R\$: 6.000,00 (SEIS MIL REAIS)

VALIDADE DA PROPOSTA: De 60 (sessenta) dias corridos, contados a partir da data de abertura dos envelopes

ENTREGA DO MATERIAL: Conforme Edital, após ordem de fornecimento.

CONDIÇÕES DE PAGAMENTO: Conforme Edital .

Declaro expressamente que será cumprido o fornecimento de acordo com as especificações, a partir da assinatura do contrato. Declaramos para todos os efeitos legais, que ao apresentar esta proposta, com os preços e prazos acima indicados, estamos de pleno acordo com as condições estabelecidas para esta licitação, as quais nos submetemos incondicionalmente e integralmente. Ja estao inclusos nos precos todos os impostos, encargos trabalhistas, previdenciários, fiscais e comerciais, taxas,fretes, seguros deslocamentos de pessoal e quaisquer outros custos ou despesas que incidam ou venham a incidir direta ou indiretamente sobre o fornecimento dos produtos, constantes da proposta;

Certificamos que estamos de acordo com todas as exigencias do PREGÃO ELETRÔNICO N° 2019.01.09.1-PE comprometemos a substitui todas as mercadorias que apresentarem defeito de fabricação; Garantia de 12 (doze) meses ontra defeito de fabricação; mercadoria de procedencia nacional.

A De

À Pregoeira da Prefeitura Municipal de Honzonte - CE Ref. Ao Pregão Eletrônico nº 2019.01.09.1-PE Objeto. Aquisição de mobilianos e equipamentos padronizados pará equipar o Centro de Educação Infantil (Cajueiro da Malhada), de acordo com o Termo de Compromisso PAR nº 201600436 celebrado entre o Fundo Nacional de Deservolvimento da Educação - FNDE e a Prefeitura Municipal de Horizonte/CE, conforme especificações contidas no Termo de Referencia.

llem	LOTE 1					
	Especificação	Unid.	Quant.	Marca	V. Unit.	V, Total
Armá possu Deve produ micra 03/8° detall fratan de Co defeñ quallic	Armário roupeiro - (AMT) Descrição « Roupeiro em aço na cor cristal, confeccionados em chapa de aço "22" (0,75mm), constituido por 16 portas. As portas devem possuir venezaleas para arejamento e possuir principale de seguir para arejamento e possuir principale de seguir para media a Após o processo acima descrito o produto com se seguir para media a Após o processo acima descrito o produto deve seguir para uma estufa de alta temperatura para receber a pintura pelo processo eletrostático de pritura a pó, consolidando a superficie do produto com 50 micra de espessura de tinta, no minimo Possuir dobradiças internas para entar arrondomentos com abelhura de 135", pés removives com saparas plásticas niveladoras 03/8", cintendes as partes metalicas devem ser unidas entre si por meno de sobd, configurando uma estrutura única, devendo receber fratamentos e específicações tácricos. Todas as partes metalicas devem ser unidas entre si por meno de sobd, configurando uma estrutura única, devendo receber fratamentos en específicações para detelhos de dois anos. Lobas as unidades deverão obte o Selo Identificado de Controle de Qualidade do tabricante e a garantía contra detelhos de fabricação de dois anos. Lobas as unidades deverão obte o Selo Identificado defendos de tabricações de tabricações para adequação aos padrões de cada fabricante, desde que configure methora de qualidade em másções configure methora de qualidade em másções configures.	Unid	4	Aço Confiança	R\$ 1.575.00	R\$ 6.300,00
1	Valor Total do Lote 1	1			R\$	6.300,00
П	LOTE 2					
Item	Especificação	Unid.	Quant.	Marca	V. Unit.	V. Total
Arms 3/4 x oxida trans	Armário para Primeiros Socorros - (AM3) Descrição: ■ Armário suspenso, com duas portas para guarda de medicamentos com armação em cantoneira 34 x 1/8, pintura epóxi na cor branca. Não serão aceitas ondulações, ressaltos, rebarbas ou imperfelções no acabamento: ■ Deverão ser tratados contra oxidação com fosfato de zinco e pintados com tinta especial com secagem em estufa. Internamente serão acopladas 02 prateleiras em vidro 4mm, transparente. As portas devem possuir pitão para cadeado, Dimensões: ■ Altura 150cm ■ Largura. 80cm ■ Profundidade: 35cm	Unid.	7	Map Möveis	R\$ 792,00	R\$ 792,00
11	Valor Total do Lote 2	11			R\$	792,00
	LOTE 3					
them	Especificação	Unid.	Quant.	Marca	V. Unit.	V. Total
Arms	Amano roupeiro - (AM2) Desordão					

	LOTE 3						П	
them	Especificação	Unid.	Quant.	Marca	>	Unit.	>	Total
÷	Armano rouperro - (AMZ) Descrição:   Rouperro em aço na con cristal, confeccionados em chapa de aço "22" (0,75mm), constituído por 12 portas. As portas devem possuir venezianas para arejamento en possuir pata para cadeado, Não será aceito confusições, resastinos, rebatras ou imperfeições no acabamento dos rouperros.   Devem ser tratados contra oxidação com fosfato de zinco e pintádos com tinta especial na com patadas com secagem em estudia.   Após o processo acima oxidação com fosfato de zinco e pintádos com tinta especial na com patadam a masterial de alta temperatura para receber a pintúra pelo processo eletrostático de pintúra a pó, consolidando a superficie do produto com 50 micra de expensiva de tinta, no mínimo. Possuir dobradogas internas para evitar arennhementos com abertura de 135", pés removiveis com sapatas plasticas niveladoras 03/8". Dimensións e específicações técnicas. Todas as partes metálicas devem ser unidas entre si por meio de solda, configurando uma estrutura única, devendo receber tratamentos e específicações técnicas. Todas as parantes contra defentina de fabricação de cada fabricante, desde que configure melhoria de qualidado em relação da sepecíficações originais.	Dind.	4 838	Aço Confiança		R\$ 1.240.20 R\$ 4.950,80	82	4.960,80
	Valor Total do Lote 3	1			RS			4,960,80

	opinionist and a second a second and a second a second and a second a second and a second and a second and a	- Contract	Country of the Countr	200				
90	Armáno Alto em Aço - (AM4) Descrição:   Fornecimento e montagem de armáno Alto em Aço, todo em chapa 24, com 02 portas de abrir com reforços internos tipo ômega e puxadores estampados nas portas no sentido vertical, com acabamento em PVC, contendo 04 prateleiras, sendo 01 fixa e 03 com regulagem de altura do tipo cremalheira, com fechadura cilíndrica e pintura eletrostática a pó. Dimensões:   Altura:198cm   Largura:90cm   Profundidade: 40cm	Unid	4	Ago	R\$ 1.0	R\$ 1.065.60 R\$ 4.262.40	\$ 4.26	2.40
L	Waler Total do Late 4				R\$		4.26	2.40

LOTE 4

		8.460,00	ON CON B
	V. Total	22	9
	V. Unit.	83 1.692.00 836	
	Marca V.	Projetinox 8	
	Onant.		
	Unid.	Unid	
LOTE 40	Esperimação	Bebridouro elebros conjugado - Duas colunas - (BR1) Descrição	
	them	₩	

tem	Especificação	Unid.	Quant.	Marca	V. Unit.		V. Total	75
- 2	Conjuntos de lixera coleta seletiva - cato 50L- (LX1) Descrição • Kit composto por 5 cotelores para coleta de residuos orgânicos e seletivos, para área enterna sendo.  1 (um) coletor para lixo recidável (vidro), com capacidade de 50 litros; _1 (um) coletor para lixo recidável (papel), com capacidade de 50 litros; _1 (um) coletor para lixo recidável (com capacidade de 50 litros; _1 (um) coletor para lixo recidável (com capacidade de 50 litros; _1 (um) coletor para lixo recidável (com capacidade de 50 litros; _1 (um) coletor para lixo recidável (com capacidade de 50 litros; _1 (um) coletor para lixo recidável (com capacidade de 50 litros; _1 (um) coletor para lixo recidável (com capacidade de 50 litros; _1 (um) coletor para lixo en capacidade de 50 litros; _1 (um) coletor para lixo al litros (alimento accidade), com capacidade de 50 litros; _1 (um) coletor para lixo al litros (alimento accidade), com capacidade de 50 litros; _1 (um) coletor para lixo al litros; _1 (um) coletor para lixo al litros (alimento accidade), com capacidade de 50 litros; _1 (um) coletor para lixo al litros; _1 (um) coletor al litros; _1 (um) coletor para lixo al litros; _1 (um) coletor al litros; _1 (um	ě	Ň.	Santana	S.	810.00	22	1.620,00
2	Lixeiras 50L com pedal e tampa em pálastico rígido - (LX2) Descrição • Lixeira 50 litros com pedal, com pedal metállico, fabricada em processo de rotomoldagem sem solidas ou emerdas, em poletiteno de alta denaidade com tratamento em UV. Pedal fabricado en tango de terro maciço galvanizado e chapa xadraz galvanizada. Dobradiça traseira fixada em suporte reforçado e preso à lixeira por 04 praraturos. Chapa da dobradiça amebitada na tampa. Dimensões • Medida Externa 71,0x44,5x37,0 • Medida Interna: 60,0x39,0x24,0	Unid	æ	Plasutil	R\$	153,00	RS	1.224,00
ri ri	Camps coletons de laco - Cap. 120L - (CL) Descrição: a Coletores (tipo contiêments) para coleta de residuos orgánicos e seletivos, para área externa, sendo:1 (um) coletor para lico reciclável . Cam capacidade de 120 litros/50kg,1 (um) coletor para lico descripada coleta de 120 litros/50kg. Dimensões e toleráncia: Especificação Coletor (confidere para coleta de residuos orgánicos e valetivos) - 120 litros/50kg Altura: 1010mm Largura: 500mm Profutudades; 500	Ппід	7	Lar plasticus	S.	432,00	82	864,00
1	Valor Total do Lote 45			1	RS			3,708,00

147,954,60

Valor Total da Proposta



Prazo de Entrega: 10 (dez) dias, a contar da expedição de Ordens de Compra pela inistração no local determinado pela Unidade Gestora.

Prazo de validade da Carta Proposta: 60 (sessenta) dias

Declaração de que nos preços ofertados estão incluidas todas as despesas incidentes sobre o fornecimento referentes a tributos, encargos sociais e demais ônus atinentes à execução do objeto desta licitação. Declaramos, para todos os fins de direito, que cumprimos plenamente os requisitos de habilitação e que nossa Carta Proposta está em conformidade com as exigências do instrumento convocatório (edital).

Data: 30 de Janeiro de 2019







Dicitante 3

OBJETO: AQUISIÇÃO DE MOBILIARIOS É EQUIPAMENTOS PADRONIZADOS PARA EQUIPAR O CENTRO DE EDUCAÇÃO INFANTIL (CALUEIRO DA MALHADA) DE ACORDO COM O TERMO DE COMPROMISSO PAR Nº 201600436 CELEBRADO ENTRE O FUNDO NACIONAL DE DESENVOLVIMENTO DA EDUCAÇÃO - FNDE E A PREFEITURA MUNICIPAL DE HORIZONTE.

PREFEITURA MUNICIPAL DE HORIZONTE/CE. PREGÃO ELETRONICO Nº 2019.01.09.1-PE DATA DE ABERTURA: 31/01/2019 HORA DO CERTAME: 11:00HS

ITEM		TO IE 31				
	DESCRIÇÃO	MARCA UND	OND	QTD	VALOR UNIT E POR EXTENSO	VALOR TOTAL E POR EXTENSO
01 Pla	Placa de Tatame em EVA - (TA1)	1961	GND	20		
Õ	Descrição:					
7	· Tatame em placas intertravadas de E.V.A. (etileno-acetato de vinil) com bordas de					
ac	acabamento.					
ō	Dimensões:					
-	- Tamanho das placas: 1000 mm x 1000 mm					
ų.	Espessura: 20 mm				DC 197 COL. CENTO E OLIENTA E	BC 3 750 00 (- TRFS MII
J	Características:				C DCA	SETECENTOS E CINOLIENTA REALS
	· Placas de tatame intertravadas e bordas de acabamento, confeccionadas em E.V.A.				ברוב הבחום ב כוות לסבורים בבודו מבסם	
(1)	100%), atóxicas, com superficie texturizada, siliconizada, antiderrapante e lavável;					
0	Densidade entre 150 e 180 gramas por centímetro cúbico;					
Ò	Cada peça deve ser fornecida em conjunto com uma borda de acabamento.					
9	Os encaixes devem proporcionar a junção perfeita das peças;					
Α.	As arestas de bordas e placas devem ser uniformes, com corte preciso a 90º em relação					
90	ao plano da superfície, isentas de rebarbas e falhas.					
	VALOR TOTAL DO LOTE					R\$ 3.750,00
	R\$ 3.750 00 J. TRÊS MIL SETECENTOS E CINQUENTA REAIS.	AIL SETECE	NTOSE	CINOUE	VTA REAIS -)	

		מ	LOTE 32					
TEM	DESCRIÇÃO	MARCA	UND QTD	QTD	VA	VALOR UNIT E POR EXTENSO	VALOR TOTAL E POR EXTENSO	ENSO
01	Público Alvo:	FRESO	OND	1				
	· Crianças a partir de 2 anos							
	Caracteristicas:							
	<ul> <li>Túnel em polietileno em estrutura rotomoldado, em formatos diversos;</li> </ul>							
	<ul> <li>Módulos auto-encaixáveis, vazados para visualização interna e com possibilidades</li> </ul>				ò	DE 7135 OOL SETE MILI CENTO E	BS 7 125 OO L. SETE MIL CENTO F	CENTOF
	de expansão;				ç	VINTE CINCO BEASE J	-	
	· Estruturas que funcionam como entrada e saída.					VINIE E CINCO REGIS		
	<ul> <li>Acabamento sem sallências e com laterais arredondadas;</li> </ul>							
	· Composto com aditivos anti-estático e aditivo anti-UV que protejam contra ralos							
	solares, garantindo a cor do produto;						1	1
	<ul> <li>Materiais que possibilitem a reciclagem após o término da vida útil;</li> </ul>						1	O. PER.

<ul> <li>Tampa de copo em aço inox, espessura mínima de chapa de 0,6mm, com dobras estruturais que permitam a limpeza interna.</li> <li>Gabinete do motor em aço inox, espessura mínima de chapa de 0,6mm, flange superior e ao da base em material plástico infetado, em cor clara. Dreno da flange posicionado de modo a não haver entrada de liquidos</li> </ul>	
<ul> <li>Gabinete do motor em aço inox, espessura minima de chapa de 0,6mm, flange superior e ao da base em material plástico injetado, em cor clara. Dreno da flange posicionado de modo a não haver entrada de liquidos</li> </ul>	
HARCHAL PRANCE HISTORICA CALLA CALLA LATER OF HALL OF HALL AND LAVOR CHURCA UP HALLON	
no gabinete do motor.	
Sapatas antivibratórias em material aderente.	
<ul> <li>Facas, eixo, buchas, porca fixadora do eixo da faca e pino elástico de tração da faca em aço inox.</li> <li>O conjunto formado pelas facas, eixo e elementos de fixação deve ser removível para limpeza, sem a</li> </ul>	
<ul> <li>Flange de acoplamento do motor, pinos de tração e elementos de fixação em aço inox.</li> </ul>	
• Interruptor liga/desliga.	
Interruptor para pulsar.	
Motor monofásico de 1/4 HP.	
Dimensionamento e robustez da fiação, plugue e conectores elétricos compatíveis com a corrente de operação.	
Voltagem do aparelho: comutável 110 V/ 220 V por meio chave comutadora.	
Indicação da voltagem na chave comutadora.	
<ul> <li>Cordão de alimentação (rabicho) com 1200 mm de comprimento.</li> </ul>	
Matérias-primas, tratamentos e acabamentos:	
<ul> <li>As matérias primas utilizadas na fabricação do equipamento devem atender às normas técnicas específicas</li> </ul>	
· Copo, tampa, alças e gabinete em aço inox AISI 304, com acabamento BB N.7 do Iado externo e 2B do Iado	
interno, conforme padrões ASTM.	
<ul> <li>Flange do copo, base e flange do gabinete em polipropileno injetado virgem, em cor clara.</li> </ul>	
Pacas em aço mox ALSI 420 temperado.	
Etxo, buchas e porca hxadora do etxo da faca em aço mox AISI 304	
This classics of tracas datases and on mox Albi sol-	
Flange of acoptamento, pinos de tração e efementos de tixação em aço mox Aloi 504.	
O equipamento e seus componentes devem ser tsentos de repairdas, arestas cortantes ou erementos perturantes	
VALOR TOTAL DO LOTE	R\$ 34.687,50

ourld .	-	0.		
t	P		1	0

TEM	DESCRIÇÃO	MARCA UND QTD	OND	QTD	VALOR UNIT E POR	VALOR TOTAL E POR
01	Bebedouro elétrico conjugado – Duas colunas – (BB1) Descrição:  • Bebedouro elétrico conjugado, tipo pressão, com 2 colunas, acessível, com capacidade aproximada de 6 litros por hora (40 pessoas/h aprox.) e certificado pelo INMETRO.  • Altura: 960mm  • Altura: 960mm	1881	OND	5	R\$ 1.950,00 (-UM MIL, NOVECENTOS E CINQUENTA REAIS-)	R\$ 9.750,00 (- NOVE MIL, SETECENTOS E CINQUENTA REAIS-)

9.750,00 RS Montreal de 1987; Decreto Federal nº 99.280 de 07/06/90, Resolução Conama nº 13 de 1995, Decreto Estadual nº 41.269 Torneira: em latão cromado de suave acionamento, com regulagem de jato, sendo 2 (duas) torneiras de jato inclinado Reservatório de água em aço inox AISI 304, bitola 20 (0,95mm de espessura, com serpetina (tubulação) em cobre de 10/03/97 e Resolução Conama nº 267 de 2000. É desejavel e preferencial que o gás refrigerante tenha baixo indice Dimensionamento e robustez da fiação, plugue e conectores elétricos compatíveis com a corrente de operação, estando de acordo com a determinação da portaria inmetro nº 185, de 21 de julho de 2000, que determina a obrigatoriedade de Não possuir cantos vivos, arestas ou quaisquer outras saliências cortantes ou perfurantes de modo a não causar Produto de certificação compulsária, o equipamento deve possuir selos INMETRO, comprobatórios de conformidade com O gás a ser utilizado no processo de refrigeração não poderá ser prejudicial à camada de ozônio, conforme protocolo de GWP ("Global Warming Potential" - Potencial de Aquecimento Global), conforme o Protocolo de Kyoto de 1997 e Decreto todos os produtos eletroeletrônicos se adaptarem ao novo padrão de plugues e tomadas NBR 14136, a partir de 1º de As matérias primas utilizadas na fabricação do equipamento devem atender às normas técnicas específicas para cada Todas as soldas utilizadas nos componentes em aço inox deverão ser de argônio e possuir superfície lisa e homogênea, O equipamento e seus componentes devem ser isentos de rebarbas, arestas cortantes ou elementos perfurantes Protetor térmico de sistema (desligamento automático em caso de superaquecimento do sistema). VALOR TOTAL DO LOTE Dreno para limpeza da cuba.
 Ralo sinfonado que barra o mau cheiro proveniente do esgoto. Federal nº 5445 de 12/05/05, devendo nesta opção utilizar o gás refrigerante "R600a". O bebedouro deve ser acessível, em conformidade à NBR 9050/2005, no que couber. Pia em aço inox AISI 304 polido, bitola 24 (0,64mm de espessura), com quebrajato. Pia, gabinete e reservatório em aço inox AISI 304, acabamento brilhante... não devendo apresentar pontos cortantes, superfícies ásperas ou escórias. (0,50mm de parede) externa, com isolamento em poliestireno expandido... a legislação vigente, inclusive com eficiência bacteriológica "APROVADO". Termostato com controle automático de temperatura de 4º a 15ºC Capacidade aproximada: 6 litros por hora (40 pessoas/h aprox.). Voltagem: compatível com todas as regiões brasileiras. Indicação da voltagem no cordão de alimentação. para boca e 01 (uma) torneira em haste para copo. Compressor de 1/10 de HP, com gás ecológico. Filtro de carvão ativado com vela sintetizada. Matérias-primas, tratamentos e acabamentos: Altura parte conjugada: 650mm Gabinete em aço inox AISI 304. Parafusos e porcas de aço inox. Torneira em latão cromado. Caracteristicas construtivas: Profundidade: 291mm Tolerância: +/-10% Largura: 660mm material.

Of the state of th

8

though opinerol, corn visitation and the control of	VALOR TOTAL DO LOTE  R\$ 14.280,00 (- QUATORZE MIL, DUZENTOS E OITENTA  REAIS-)	R\$ 14.280,00 (-QUATORZE MIL, DUZENTOS E OITENTA REAIS-)
<ul> <li>Roda de borracha maciça vulcanizada, com núcleo injetado em PP (polipropileno), com tratamento antifurto incorporado; com medida de 200mm x 2".</li> <li>Eixo em aço com tratamento anticorrosão.</li> <li>Passível de ser reciclado mecanicamente ao fim de sua vida útil.</li> </ul>		

PRAZO DE VALIDADE DA CARTA PROPOSTA; EM **60 (SESSENTA**) DIAS, CONFORME ESTABELECIDO EM EDITAL): PRAZO DE GARANTIA: CONFORME EDITAL / GARANTIA CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO DE DOIS ANOS PRAZO DE EXECUÇÃO CONTRATUAL: DE ACORDO COM O EDITAL PRAZO DE ENTREGA: CONFORME OS TERMOS DO EDITAL

5.1.7. DECLARAMOS QUE NOS PREÇOS OFERTADOS ESTÃO INCLUÍDAS TODAS AS DESPESAS INCIDENTES SOBRE O FORNECIMENTO REFERENTES A TRIBUTOS, ENCARGOS SOCIAIS E DEMAIS ÔNUS DIRETOS E INDIRETOS QUE INCIDAM SOBRE A EXECUÇÃO DO OBJETO DESTA LICITAÇÃO. 5.1.8- DECLARAMOS DE QUE CUMPRIMOS PLENAMENTE OS REQUISITOS DE HABILITAÇÃO E QUE SUA CARTA PROPOSTA ESTÁ EM CONFORMIDADE COM AS EXIGÊNCIAS DO INSTRUMENTO CONVOCATÓRIO (EDITAL). DECLARAMOS, PARA TODOS OS FINS DE DIREITO, QUE CUMPRIMOS PLENAMENTE OS REQUISITOS DE HABILITAÇÃO E QUE NOSSA CARTA PROPOSTA ESTÁ EM CONFORMIDADE COM AS EXIGÊNCIAS DO

SETABOS AND AUE, NOS VALORES APRESENTADOS ACIMA, ESTÃO INCLUSOS TODOS OS TRIBUTOS, TARIFAS CUSTOS E DEMAIS ENCARGOS QUE INCIDAM SOBRE OS SERVIÇOS PRESTADOS.

INSTRUMENTO CONVOCATÓRIO (EDITAL).

DECLARAMOS, PARA TODOS OS FINS DE DIREITO, QUE CUMPRIMOS PLENAMENTE OS REQUISITOS DE HABILITAÇÃO E QUE NOSSA PROPOSTA DE PREÇO ESTÁ EM CONFORMIDADE COM AS EXIGÊNCIAS DO INSTRUMENTO CONVOCATÓRIO (EDITAL). DECLARAMOS, SOB AS SANÇÕES ADMINISTRATIVAS CABÍVEIS E SOB AS PENAS DA LEI, SER MICROEMPRESA, NOS TERMOS DA LEGISLAÇÃO VIGENTE, NÃO POSSUINDO NENHUM DOS IMPEDIMENTOS PREVISTOS NO § 4º, DO ART. 3º, DA LEI COMPLEMENTAR Nº 123/2006; DECLARAMOS QUE CUMPRIMOS COM PRAZO DE GARANTIA DOS PRODUTOS CONTRA QUAISQUER DEFEITOS DE MATERIAL, FABRICAÇÃO OU DESGASTE ANORMAL DE SEUS COMPONENTES PARA OS LOTES CONSTANTES NO PRESENTE EDITAL QUE NÃO PODERÁ SER INFERIOR A 24 (VINTE E QUATRO) MESES, BEM COMO, NOME, CNPJ, ENDEREÇO E TELEFONE DA EMPRESA PRESTADORA DA GARANTIA LOCAL.

# FORTALEZA, 31 DE JANEIRO DE 2019



Dici-lante 4

## PROPOSTA DE PREÇO REFERENTE PREGÃO ELETRÔNICO Nº 2019.01.09.1-PE

845 Thurs

1	Lote	Item	Descrição	Quant.	Unid.	Valor Unit.	Valor Total
	13	1	CADEIRA ALTA STANDARD II - Referência 5016 - Galzerano. Cadeira de refeição ideal para bebês de até 15 Kg Assento, encosto e laterais acolchoados em plástico laminado Bandeja e apoio para os pés Cinto de segurança de 5 pontos Fácil de desmontar Trava de segurança Cadeira desmontável: Embalagem mais compacta Produto Certificado NBR 15991 Registro do produto no INMETRO - Nº 004252/2017 Medidas Alt. 97Cm Larg. 74Cm Comp. 57Cm Peso. 5,500kg Marca/Modelo: GALZERANO 5016	Quant.	6	R\$ 550,00	R\$ 3.300,00
	40	1	Purificador de Pressão IBBL Puripress 40C Design coluna Bebedouro infantil	_	5	R\$ 1.200,00	R\$ 6.000,00
			conjugado*** Refil Girou, Trocou: troque sem fechar o registro** Jato para bocaJato para copoRegulagem do jato de águaEasy Clean (desmontável para higienização)** Serpentina externa (fácil higienização) Gabinete cor inox Tampo em aço inox polido Depósito de água em aço inox 304 Dreno para limpeza Pés antiderrapantes DIMENSÕES: Sem Embalagem (A x L x P) mm 1.120 x 320 x 320 1.120 x 630 x 320 Com Embalagem (A x L x P) mm 1.090 x 330 x 330 1.240 x 330 x 330 Peso Líquido (kg) 14,46 17,7 Peso Bruto (kg) 15,8 18,9.  Marca/Modelo: IBBL/Puripress 40C	1			
	41	1	Ventilador de Teto - (VT) Descrição: Ventiladores para serem acoplados ao teto com 130W de potência, e 3 velocidades. Características: · Comprimento - 48cm · Largura - 23,5cm · Altura - 26cm Marca/Modelo: Ventisol /Comercial	Quant.	13	R\$ 500,00	R\$ 6.500,00
	42	1	Máquina de Lavar Consul 8kg Lavagem Econômica e Diluição Antimanchas Abertura da tampa Superior Pés niveladores Sim Display Eletrônico Temperatura da água Fria Funções Lava, enxágua, centrifuga Ciclos 15 ciclos de lavagem Nível de água 4 níveis	Quant.	1	R\$ 2.200,00	R\$ 2.200,00

	Capacidade 8 kg Dimensões Altura 101 cm Largura 56,9 cm Profundidade 66,5 cm Peso 33 kg Classificação energética A Voltagem 110v ou 220v. Marca/Modelo: Consul/CWC08			PAGINA PAGINA PAGINA PAGINA
2	Secadora Brastemp Ative! Piso 10 Kg, 56 Programas Super carga - edredon, Carga alta, Carga média, Carga baixa, Desodorizador - elimina odor /Carga extrabaixa e Ar frio Temperatura Normal 60 °C / Delicada 45 °C Funções Tecnologia Passe Fácil, Roupa normal / roupa delicada, Ar frio, Desodorizador - elimina odor, Função Programa Certo Tipo de abertura da tampaFrontal PésSim Anti rugas Sim 10 kg de roupa úmida / 6 kg de roupa seca Rotação do motor (rpm)56 CONSUMO Normal 4,8 kWh / Delicada 2,9 kWh COR Branco DIMENSÕES: LARGURA 61CM, ALTURA 83CM, PROFUNDIDADE 58CM, PESO 40,5KG, Voltagem 110v ou 220v. Marca/Modelo: Brastemp/ BSR10	1	R\$ 2.600,00	R\$ 2.600,00

Valor Total da Proposta: R\$ 20.600,00 (vinte mil e seiscentos reais).

Validade da Proposta: 60 (sessenta) dias

Prazo de entrega: 10 (dez) dias Local de entrega: Conforme Edital.

Garantia dos Produtos: 12 (doze) meses.

- Declaração de que nos preços ofertados estão incluídas todas as despesas incidentes sobre o fornecimento referentes a tributos, encargos sociais e demais ônus atinentes à execução do objeto desta licitação.
- Declaramos, para todos os fins de direito, que cumprimos plenamente os requisitos de habilitação e que nossa Carta Proposta está em conformidade com as exigências do instrumento convocatório (edital).

30 de Dezembro de 2018.









## PROPOSTA DE PRECOS

Para: Prefeitura Municipal de Horizonte

EDITAL DO PREGÃO ELETRÔNICO № 2019.01.09.1-PE

À Comissão Permanente de Licitação

LOTE	UN	QT	ESPECIFICAÇÃO	MARCA MODELO	R\$ UNITÁRIO	R\$ TOTAL
26	UN	01	Balanço 4 lugares — (BA) Público alvo: Crianças a partir de 3 anos Características: Estrutura principal em aço carbono com travessão superior em aço de 2,5 x 3,00mm; Pé central em aço de 2 x 2,65mm; Corrente de sustentação em aço galvanizado de espessura 5,00mm; Sistema de movimentação/articulação em parafusos de aço com diâmetro de ½, com movimentação sobre rolamentos de esfera blindados acondicionados em bucha metálica que permita substituição; Parafusos de fixação a base do tipo Parabolt em aço galvanizado, medindo 3/8 x 3 (acompanhando o brinquedo); Cadeira de balanço em aço carbono com tubo de 1 com parede de 2mm, com encosto sem emendas entre o assento; Equipamento deve possuir flange com 4 (quatro) furos em cada pé de sustentação para permitir a fixação do equipamento através de parafusos sob base de concreto; Todo o equipamento deve ser montado/ soldado através de processo MIG/ TIG, proporcionando acabamento livre de arestas e rebarbas; O equipamento deve receber tratamento de superfície metálica através do processo de fosfatização; A pintura deve ser eletrostática em pó, em tinta poliéster; Em diversas cores; Todos os tubos utilizados na fabricação do equipamento devem ter seu topo fechado com tampa metálica soldada, sendo proibido o uso de ponteiras plásticas para este acabamento. Dimensões: Largura: 180cm Altura: 220cm Comprimento: 440cm Tolerância + / - 5	Binquedos PR 4 Lugares	R\$ 5.000,00	R\$ 5.000,00
27	UN	01	Casa de bonecas – (CS) Público Alvo: Crianças a partir de 2 anos Características: Casinha de boneca multicolorida com no mínimo com no mínimo 5 (cinco) itens, sugestão de itens: janelas de correr, porta vai e vem, tábua de passar com ferro, telefone, pia e fogão; Balcão externo na janela (apolo para os braços); Acabamento sem saliência e com laterais arredondadas; Polietileno pelo processo de rotomoldagem, composto com aditivos anti-estático e aditivo anti-UV que protejam contra raios solares, garantindo a cor do produto; Materiais que possibilitem a reciclagem após o término da vida útil; Peças multicoloridas; Não tóxico. Dimensões: Largura: 131cm - Altura: 143cm - Comprimento: 161cm - Tolerância: +/- 5% Manual de Instrução: O produto deve conter manual de instrução em Português para montagem, instalação e uso do brinquedo.	Alvo: Crianças a partir Casinha de boneca om no mínimo 5 (cinco) s de correr, porta vai e telefone, pia e fogão; nio para os braços); e e com laterais o pelo processo de aditivos anti-estático e contra raios solares, co; Materiais que o término da vida útil; tóxico. Dimensões: Comprimento: 161cm e Instrução: O produto cão em Português para		R\$ 6.000,00

1

R

				81	18
m ec es ga do pa ga cl bu Al el ec	imentação (rabícho) com 1200 mm de comprimento. atérias-primas, tratamentos e acabamentos: - As atérias primas utilizadas na fabricação do quipamento devem atender às normas técnicas pecíficas para cada material Copo, tampa, alças e abinete em aço inox AISI 304, com acabamento BB N.7 o lado externo e 2B do lado interno, conforme adrões ASTM Flange do copo, base e flange do abinete em polipropileno injetado virgem, em cor ara Facas em aço inox AISI 420 temperado Eixo, achas e porca fixadora do eixo da faca em aço inox SI 304 Pino elástico de tração da faca em aço inox SI 304 Flange de acoplamento, pinos de tração e ementos de fixação em aço inox AISI 304 O quipamento e seus componentes devem ser isentos e rebarbas, arestas cortantes ou elementos enfurantes.			j.	
1 1 1	TOTAL DO LOTE 39		R\$ 18.1	00,00	
40 UN OS Con Properties of Control Con	escrição: Bebedouro elétrico conjugado, tipo ressão, com 2 colunas, acessível, com capacidade proximada de 6 litros por hora (40 pessoas/h aprox.) e ertificado pelo INMETRO. Dimensões e tolerâncias: litura: 960mm - Altura parte conjugada: 650mm - Altura parte conjugada: 650mm - Profundidade: 291mm - Tolerância: 10% Características construtivas: Pia em aço inox ISI 304 polido, bitola 24 (0,64mm de espessura), com uebrajato Gabinete em aço inox AISI 304 porneira: em latão cromado de suave acionamento, om regulagem de jato, sendo 2 (duas) torneiras de jato clinado para boca e 01 (uma) torneira em haste para poo - Reservatório de água em aço inox AISI 304, tola 20 (0,95mm de espessura, com serpetina ubulação) em cobre (0,50mm de parede) externa, om isolamento em poliestireno expandido - Filtro de arvão ativado com vela sintetizada Termostato com pontrole automático de temperatura de 4º a 15ºC compressor de 1/10 de HP, com gás ecológico en caso de superaquecimento do sistema) Dreno ara limpeza da cuba. Ralo sinfonado que barra o mau neiro proveniente do esgoto Voltagem: compatível om caso de superaquecimento do sistema) Dreno ara limpeza da cuba. Ralo sinfonado que barra o mau neiro proveniente do esgoto Voltagem: compatível om como a legifos brasileiras Capacidade proximada: 6 litros por hora (40 pessoas/h aprox.) ão possuir cantos vivos, arestas ou quaisquer outras eliências cortantes ou perfurantes de modo a não ausar acidentes O bebedouro deve ser acessível, em ponformidade à NBR 9050/2005, no que couber roduto de certificação compulsória, o equipamento eve possuir selos INMETRO, comprobatórios de ponformidade com a legislação vigente, inclusive com ficiência bacteriológica — APROVADO - O gás a ser rejudicial à camada de ozônio, conforme protocolo de fontreal de 1987; Decreto Federal nº 99.280 de fontreal de 1987; Decreto Federal nº 99.280 de	Libell Press Side	R\$ 1.500,00	R\$ 7.500,00	C

B



1884
849
PAGNA
70: 30

						14.
			Estadual nº 41.269 de 10/03/97 e Resolução Conama nº 267 de 2000. É desejavel e preferencial que o gás refrigerante tenha baixo índice GWP ("Global Warming Potential" - Potencial de Aquecimento Global), conforme o Protocolo de Kyoto de 1997 e Decreto Federal nº 5445 de 12/05/05, devendo nesta opção utilizar o gás refrigerante "R600a". Dimensionamento e robustez da fiação, plugue e conectores elétricos compatíveis com a corrente de operação, estando de acordo com a determinação da portaria Inmetro nº 185, de 21 de julho de 2000, que determina a obrigatoriedade de todos os produtos eletroeletrônicos se adaptarem ao novo padrão de plugues e tomadas NBR 14136, a partir de 1º de janeiro de 2010. Indicação da voltagem no cordão de alimentação. Matérias-primas, tratamentos e acabamentos: As matérias primas utilizadas na fabricação do equipamento devem atender às normas técnicas específicas para cada material. Todas as soldas utilizadas nos componentes em aço inox deverão ser de argônio e possuir superfície lisa e homogênea, não devendo apresentar pontos cortantes, superfícies ásperas ou escórias. Pia, gabinete e reservatório em aço inox AISI 304, acabamento brilhante. Parafusos e porcas de aço inox. Torneira em latão cromado. O equipamento e seus componentes devem ser isentos de rebarbas, arestas cortantes ou elementos			M
41	UN	13	velocidades. Características: · Comprimento – 48cm ·		R\$ 1.000,00	R\$ 13.000,00
42.1	UN	01	Largura – 23,5cm · Altura – 26cm  Máquina de lavar roupa capacidade de 8kg – Linha branca – (MQ) Descrição: · Capacidade de roupa seca: 8Kg · Consumo de energia: 0.24 kWh (110V) / 0.25 kWh (220V) · Consumo de energia mensal: 8.16 kWh/mês (110V) / 7.83 kWh/mês (220V) · Cor: branca · Potência: 550.0 W (110/220V) · Rotação do Motor · Centrifugação: 750 rpm · Dimensões aproximadas: 103,5x62x67cm (AxLxP) · Peso aproximado: 40,5Kg	Consul CWB08	R\$ 10.000,00	R\$ 10.000,00
42.2	UN	01	Secadora de Roupas – (SC) Descrição: Duto de exaustão Sistema anti-rugas Secagem por tombamento auto-reversível Seletor deb temperatura de secagem Seca 10Kg de roupas centrifugadas Consumo de energia: 0,2 kWh Voltagem: 110V ou 220V (não é bivolt) Cor: branco Dimensões aproximadas: 85x60x54 cm (AxLxP) Peso aproximado: 30Kg OBS: Todos os equipamentos acima relacionados deverão atender a referências de mercado (comercializado em prateleira), utilizando marcas nacionais e focar em produtos que sejam regulados compulsoriamente. Todos os equipamentos acima relacionados deverão possuir os selos de eficiência relacionados deverão possuir os selos de eficiência relacionados ao seu desempenho e identificação de certificação compulsória. A etiquetagem determina a redução no consumo de energia elétrica em eletrodomésticos.	Brastemp BSR10AB	R\$ 15.000,00	R\$ 15.000,00



DEMAIS CONDIÇÕES	Conforme edital, o qual aceitamos totalmente.
OS PRODUTOS POR NOS COTADOS	Atende a todas as especificações constantes no edital.

- Declaramos que nos preços propostos estão inclusos todas as despesas como impostos, taxas, fretes, e quaisquer outras que venham a incidir sobre os produtos a serem fornecidos.
- > Declaramos total concordância com o edital e seus anexos.
- Demais condições conforme Edital e seus Anexos quais temos total concordância e atendimento.
- Declaramos que os produtos ofertados atendem na integra todos os quesitos solicitados em Edital.

31 de janeiro de 2019.

Mala

and and





## PREGÃO ELETRÔNICO 2019.01.09.1-PE

LOTE 41





# ESTADO DO CEARÁ PREFEITURA MUNICIPAL DE HORIZONTE FUNDO NACIONAL DE DESENVOLVIMENTO DA EDUCAÇÃO SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÃO PREGÃO ELETRÔNICO N° 2019.01.09.1-PE Do Julgamento:MENOR PREÇO POR LOTE

Data: 31 de Janeiro de 2019 Hora da Abertura: 09:50 Horas W

DO OBJETO: Aquisição de mobiliários e equipamentos padronizados para equipar o Centro de Educação Infantil (Cajueiro da Malhada), de acordo com o Termo de Compromisso PAR n° 201600436 celebrado entre o Fundo Nacional de Desenvolvimento da Educação - FNDE e a Prefeitura Municipal de Horizonte / CE, conforme específicações contidas no Termo de Referência.

#### PROPOSTA DE PREÇOS

		LOTE 41	VAL	OR
TEM	UNID QUANT	ESPECIFICAÇÕES DOS ITENS	UNITARIO	TOTAL
01	UNID 13	Ventilador de Teto - (VT) Descrição: Ventiladores para serem acoplados ao teto co	m 130W de potência	, e 3 velocidades.
		Características: Comprimento – 48cm Largura – 23,5cm Altura – 26cm		
		MARCA: VENTISOL MODELO: TETO	200,00	2.600,0
	D 11-114-1-1	Duzentos Reais		
	Preço Unitario:	Duzentos realo		

#### CONDIÇÕES GERAIS

#### VALOR TOTAL DA PROPOSTA : R\$: 2.600,00 (DOIS MIL SEISCENTOS REAIS)

VALIDADE DA PROPOSTA: De 60 (sessenta) dias corridos, contados a partir da data de abertura dos envelopes

ENTREGA DO MATERIAL: Conforme Edital, após ordem de fornecimento.

ONDIÇÕES DE PAGAMENTO: Conforme Edital .

Declaro expressamente que será cumprido o fornecimento de acordo com as especificações, a partir da assinatura do contrato. Declaramos para todos os efeitos legais, que ao apresentar esta proposta, com os preços e prazos acima indicados, estamos de pieno acordo com as condições estabelecidas para esta licitação, as quais nos submetemos incondicionalmente e integralmente. Ja estao inclusos nos precos todos os impostos, encargos trabalhistas, previdenciários, fiscais e comerciais, taxas,fretes, seguros deslocamentos de pessoal e quaisquer outros custos ou despesas que incidam ou venham a incidir direta ou indiretamente sobre o fornecimento dos produtos, constantes da proposta;

Certificamos que estamos de acordo com todas as exigencias do PREGÃO ELETRÔNICO Nº 2019.01.09.1-PE comprometemos a substitui todas as mercadorias que apresentarem defeito de fabricação; Garantia de 12 (doze) meses contra defeito de fabricação; mercadoria de procedencia nacional.

Aliment of

Dicitante 2

OBJETO: AQUISIÇÃO DE MOBIUARIOS E EQUIPAMENTOS PADRONIZADOS PARA EQUIPAR O CENTRO DE EDUCAÇÃO INFANTIL (CAJUEIRO DA MALHADA) DE ACORDO COM O TERMO DE COMPROMISSO PAR Nº 201600436 CELEBRADO ENTRE O FUNDO NACIONAL DE DESENVOLVIMENTO DA EDUCAÇÃO - FNDE E A PREFEITURA MUNICIPAL DE HORIZONTE.

PREFEITURA MUNICIPAL DE HORIZONTE/CE. PREGÃO ELETRONICO Nº 2019.01.09.1-PE

DATA DE ABERTURA: 31/01/2019 HORA DO CERTAME: 11:00HS

Placa de Tatame em EVA – (TA1) Descrição:						
Placa de Tatame em EVA – (TA1) Descrição:	DESCRIÇÃO	MARCA	OND	QTD	VALOR UNIT E POR EXTENSO	VALOR TOTAL E POR EXTENSO
Descrição:		1981	QNO	20		
1000						
· Tatame em placas intertravadas	· Tatame em placas intertravadas de E.V.A. (etileno-acetato de vinil) com bordas de					
acabamento.						
Dimensões:						
· Tamanho das placas: 1000 mm x 1000 mm	000 mm					
· Espessura: 20 mm					R\$ 187.50 f. CENTO E OITENTA E	R\$ 3.750,00 (- TRES MIL,
Caracteristicas:					CETE REALS & CINQUENTA CENTAVOS -)	2
· Placas de tatame intertravadas	· Placas de tatame intertravadas e bordas de acabamento, confeccionadas em E.V.A.					
(100%), atóxicas, com superficie ter	100%), atóxicas, com superficie texturizada, siliconizada, antiderrapante e lavável;					
· Densidade entre 150 e 180 gramas por centímetro cúbico;	s por centímetro cúbico;					
· Cada peça deve ser fornecida em	. Cada peça deve ser fornecida em conjunto com uma borda de acabamento.					
<ul> <li>Os encaixes devem proporcionar a junção perfeita das peças;</li> </ul>	junção perfeita das peças;					
· As arestas de bordas e placas dev	As arestas de bordas e placas devem ser uniformes, com corte preciso a 90º em relação					
ao plano da superfície, isentas de rebarbas e falhas.	ebarbas e falhas.					
	VALOR TOTAL DO LOTE					R\$ 3.750,00
	RS 3 750 00 L. TRÊS MIL. SETECENTOS E CINQUENTA REAIS -)	MIL SETEC	ENTOS	CINQUEN	TA REAIS -)	

		=	10TE 32			
TEM	DESCRIÇÃO	MARCA UND QTD	OND	QTD	VALOR UNIT E POR EXTENSO	VALOR TOTAL E POR EXTENSO
10	Público Alvo:	FRESO	OND	1		
	· Crianças a partir de 2 anos					
	Caracteristicas:					
	<ul> <li>Túnel em polietileno em estrutura rotomoldado, em formatos diversos;</li> </ul>					
	<ul> <li>Módulos auto-encaixáveis, vazados para visualização interna e com possibilidades</li> </ul>				R\$ 7.125.00 (- SETE MIL CENTO E	R\$ 7.125,00 (- SETE MIL, CENTO E
	de expansão;					
	<ul> <li>Estruturas que funcionam como entrada e saída.</li> </ul>					
	<ul> <li>Acabamento sem saliências e com laterais arredondadas;</li> </ul>					
	<ul> <li>Composto com aditivos anti-estático e aditivo anti-UV que protejam contra raios</li> </ul>					, 1
	solares, garantindo a cor do produto;					~
	<ul> <li>Materiais que possibilitem a reciclagem após o término da vida útil;</li> </ul>					1

Aland

R\$ 9.750,00 (-NOVE MIL, SETECENTOS E CINQUENTA REAIS-)

VENTISOL UND 13  VENTISOL UND 13  R\$ 340,00 (-TREZENTOS E QUARENTA REAIS-)  AL DO LOTE  A 420,00 (-DUATRO MIL OLIATROCENTOS E VINTE REAIS-)					LOTE 41	,	
Ventilador de Teto – (VT)  Descrição: Ventiladores para serem acoplados ao teto com 130W de potência, e  3 velocidades.  Características: • Comprimento – 48cm • Largura – 23,5cm • Altura – 26cm  VALOR TOTAL DO LOTE  VALOR TOTAL DO LOTE  VALOR TOTAL DO LOTE	E	DESCRIÇÃO	MARCA	QND	QTD	VALOR UNIT E POR EXTENSO	VALOR TOTAL E POR EXTENSO
serem acopiados ao teto com 130W de potência, e  R\$ 340,00 (-TREZENTOS E  QUARENTA REAIS-)  VALOR TOTAL DO LOTE  VALOR OLIATRO MIL OLIATRO CENTOS E VINTE BEAIS.)	1	Ventilador de Teto – (VT) ~	VENTISOL	OND	13 /		
serem acoplados ao teto com 130W de potência, e  R\$ 340,00 (-TREZENTOS E  QUARENTA REAIS-)  VALOR TOTAL DO LOTE  VALOR OLIATRO MIL OLIATRO CENTOS E VINTE BEAIS.)		Descrição:					
48cm  QUARENTA REAIS-)  VALOR TOTAL DO LOTE  VALOR OUTE BE A 420 00 (-OUATROCENTOS E VINTE BE AIS.)		Ventiladores para serem acoplados ao teto com 130W de potência, e					
VALOR TOTAL DO LOTE  VALOR TOTAL DO LOTE  VALOR OLIVATRO MIL OLIVATROCENTOS E VINTE BEAK.)		3 velocidades.					R\$ 4,420,00 (-QUATRO MIL, QUATROCENTOS E
VALOR TOTAL DO LOTE  VALOR TOTAL DO LOTE  RS 4 4 20 00 (-0.14 TROCENTOS E VINTE REAIS.)		Características:				QUARENTA REAIS-)	VINTE REAIS-)
VALOR TOTAL DO LOTE  VALOR TOTAL DO LOTE  R\$ 4.420.00 (-0.147ROCENTOS E VINTE REAIS.)		Comprimento – 48cm					
VALOR TOTAL DO LOTE  NATIONAL OLIVINA EVINTE REALS.)		• Largura – 23,5cm					
(-OUATRO MIL OUATROCENTOS F VINTE REAIS.)		Altura – 26cm					
		VALOR TOTA	AL DO LOTE				R\$ 4.420,00
		RS	4.420.00 (-	DUATRO	MIL OUA	TROCENTOS E VINTE REAIS-)	

	01	LOTE 42					
ITEM	DESCRIÇÃO	MARCA	QND	QTD	VALOR U	VALOR UNIT E POR EXTENSO	VALOR TOTAL E POR EXTENSO
01	Máquina de lavar roupa capacidade de 8kg – Linha branca – (MQ)  Descrição:  - Capacidade de roupa seca: 8Kg - Consumo de energia: 0.24 kWh (110V) / 0.25 kWh (220V) - Consumo de energia mensal: 8.16 kWh/més (110V) / 7.83 kWh/més (220V) - Cor: branco de energia mensal: 8.16 kWh/més (110V) / 7.83 kWh/més (220V) - Rotação do Motor - Centrifugação: 750 rpm - Dimensões aproximadas: 103,5x62x67cm (AxLxP) - Peso aproximado: 40,5Kg	CONSUL	QND	н	R\$ 3 NOVECEN REAIS E CIN	R\$ 3.937,50 (-TRES MIL, NOVECENTOS E TRINTA E SETE REAIS E CINQUENTA CENTAVOS-)	R\$ 9.843,75 (-NOVE MIL, OITOCENTOS E QUARENTA E TRÊS REAIS E SETENTA E CINCO CENTAVOS-)
,	Secadora de Roupas – (SC)  Descrição:  Duto de exaustão  Sistema anti-rugas  Secagem por tombamento auto-reversivel  Secagem por tombamento auto-reversivel  Secagem por tombamento auto-reversivel  Secagem secagem  Seca 10Kg de roupas centrifugadas  Consumo de energia: 0,2 kWh  Consumo de energia: 0,2 kWh	BRASTEMP	QN S	7	85 6.00	6.000,00 (-SEIS MIL REALS-	R\$ 15.000,00 (-QUINZE MIL REAIS-)
	os selos de eficiência relacionados ao seu desempenho e identificação de certificação						V.

9 5 5 S

an

	R\$ 14.280,00 (- QUATORZE MIL, DUZENTOS E OITENTA REAIS-)	
<ul> <li>Eixo em aço com tratamento anticorrosão.</li> <li>Passível de ser reciclado mecanicamente ao fim de sua vida útil.</li> </ul>	VALOR TOTAL DO LOTE	R\$ 14.280,00 (-QUATORZE MIL, DUZENTOS E OITENTA REAIS-)

PRAZO DE ENTREGA: CONFORME OS TERMOS DO EDITAL PRAZO DE VALIDADE DA CARTA PROPOSTA: EM **60 (SESSENTA**) DIAS, CONFORME ESTABELECIDO EM EDITAL): PRAZO DE EXECUÇÃO CONTRATUAL: DE ACORDO COM O EDITAL PRAZO DE GARANTIA: CONFORME EDITAL / GARANTIA CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO DE DOIS ANOS 5.1.7- DECLARAMOS QUE NOS PREÇOS OFERTADOS ESTÃO INCLUÍDAS TODAS AS DESPESAS INCIDENTES SOBRE O FORNECIMENTO REFERENTES A TRIBUTOS, ENCARGOS SOCIAIS E DEMAIS ÔNUS DIRETOS E INDIRETOS QUE INCIDAM SOBRE A EXECUÇÃO DO OBJETO DESTA LICITAÇÃO. 5.1.8- DECLARAMOS DE QUE CUMPRIMOS PLENAMENTE OS REQUISITOS DE HABILITAÇÃO E QUE SUA CARTA PROPOSTA ESTÁ EM CONFORMIDADE COM AS EXIGÊNCIAS DO INSTRUMENTO CONVOCATÓRIO (EDITAL).

DECLARAMOS, PARA TODOS OS FINS DE DIREITO, QUE CUMPRIMOS PLENAMENTE OS REQUISITOS DE HABILITAÇÃO E QUE NOSSA CARTA PROPOSTA ESTÁ EM CONFORMIDADE COM AS EXIGÊNCIAS DO INSTRUMENTO CONVOCATÓRIO (EDITAL)

DECLARAMOS AINDA QUE, NOS VALORES APRESENTADOS ACIMA, ESTÃO INCLUSOS TODOS OS TRIBUTOS, TARIFAS CUSTOS E DEMAIS ENCARGOS QUE INCIDAM SOBRE OS SERVIÇOS PRESTADOS.

DÉCLARAMOS, PARA TODOS OS FINS DE DIREITO, QUE CUMPRIMOS PLENAMENTE OS REQUISITOS DE HABILITAÇÃO E QUE NOSSA PROPOSTA DE PREÇO ESTÁ EM CONFORMIDADE COM AS EXIGÊNCIAS DO INSTRUMENTO CONVOCATÓRIO (EDITAL). DECLARAMOS, SOB AS SANÇÕES ADMINISTRATIVAS CABÍVEIS E SOB AS PENAS DA LEI, SER MICROEMPRESA, NOS TERMOS DA LEGISLAÇÃO VIGENTE, NÃO POSSUINDO NENHUM DOS IMPEDIMENTOS PREVISTOS NO § 49, DO ART. 39, DA LEI COMPLEMENTAR Nº 123/2006; DECLARAMOS QUE CUMPRIMOS COM PRAZO DE GARANTIA DOS PRODUTOS CONTRA QUAISQUER DEFEITOS DE MATERIAL, FABRICAÇÃO OU DESGASTE ANORMAL DE SEUS COMPONENTES PARA OS LOTES CONSTANTES NO PRESENTE EDITAL QUE NÃO PODERÁ SER INFERIOR A 24 (VINTE E QUATRO) MESES, BEM COMO, NOME, CNPJ, ENDEREÇO E TELEFONE DA EMPRESA PRESTADORA DA GARANTIA LOCAL.

# FORTALEZA, 31 DE JANEIRO DE 2019

Ser .

Michael 3

#### PROPOSTA DE PREÇO REFERENTE PREGÃO ELETRÔNICO Nº 2019.01.09.1-PE

856	0 80
A There	=
1000 3140	

Lote	Item	Descrição	Quant.	Unid.	Valor Unit.	Valor Total
13	1	CADEIRA ALTA STANDARD II - Referência 5016 - Galzerano. Cadeira de refeição ideal para bebês de até 15 Kg Assento, encosto e laterais acolchoados em plástico laminado Bandeja e apoio para os pés Cinto de segurança de 5 pontos Fácil de desmontar Trava de segurança Cadeira desmontável: Embalagem mais compacta Produto Certificado NBR 15991 Registro do produto no INMETRO - Nº 004252/2017 Medidas Alt. 97Cm Larg. 74Cm Comp. 57Cm Peso. 5,500kg Marca/Modelo: GALZERANO 5016	Quant.	6	R\$ 550,00	R\$ 3.300,00
40	1	Purificador de Pressão IBBL Puripress 40C Design coluna Bebedouro infantil conjugado*** Refil Girou, Trocou: troque sem fechar o registro** Jato para bocaJato para copoRegulagem do jato de águaEasy Clean (desmontável para higienização)** Serpentina externa (fácil higienização) Gabinete cor inox Tampo em aço inox polido Depósito de água em aço inox 304 Dreno para limpeza Pés antiderrapantes DIMENSÕES: Sem Embalagem (A x L x P) mm 1.120 x 320 x 320 1.120 x 630 x 320 Com Embalagem (A x L x P) mm 1.090 x 330 x 330 1.240 x 330 x 330 Peso Líquido (kg) 14,46 17,7 Peso Bruto (kg) 15,8 18,9.  Marca/Modelo: IBBL/Puripress 40C		5	R\$ 1.200,00	R\$ 6.000,00
41	1	Ventilador de Teto - (VT)  Descrição: Ventiladores para serem acoplados ao teto com 130W de potência, e 3 velocidades.  Características: Comprimento - 48cm Largura - 23,5cm Altura - 26cm Marca/Modelo: Ventisol /Comercial		13/	R\$ 500,00	R\$ 6.500,00
42	1	Máquina de Lavar Consul 8kg Lavagem Econômica e Diluição Antimanchas Abertura da tampa Superior Pés niveladores Sim Display Eletrônico Temperatura da água Fria Funções Lava, enxágua, centrifuga Ciclos 15 ciclos de lavagem Nível de água 4 níveis		1	R\$ 2.200,00	R\$ 2.200,00



				PAGINA
	Capacidade 8 kg Dimensões Altura 101 cm Largura 56,9 cm Profundidade 66,5 cm Peso 33 kg Classificação energética A Voltagem 110v ou 220v. Marca/Modelo: Consul/CWC08			103 32°
2	Secadora Brastemp Ative! Piso 10 Kg, 56 Programas Super carga - edredon, Carga alta, Carga média, Carga baixa, Desodorizador - elimina odor /Carga extrabaixa e Ar frio Temperatura Normal 60 °C / Delicada 45 °C Funções Tecnologia Passe Fácil, Roupa normal / roupa delicada, Ar frio, Desodorizador - elimina odor, Função Programa Certo Tipo de abertura da tampaFrontal PésSim Anti rugas Sim 10 kg de roupa úmida / 6 kg de roupa seca Rotação do motor (rpm)56 CONSUMO Normal 4,8 kWh / Delicada 2,9 kWh COR Branco DIMENSÕES: LARGURA 61CM, ALTURA 83CM, PROFUNDIDADE 58CM, PESO 40,5KG, Voltagem 110v ou 220v. Marca/Modelo: Brastemp/ BSR10	1	R\$ 2.600,00	R\$ 2.600,00

Valor Total da Proposta: R\$ 20.600,00 (vinte mil e seiscentos reais).

Validade da Proposta: 60 (sessenta) dias

Prazo de entrega: 10 (dez) dias Local de entrega: Conforme Edital.

Garantia dos Produtos: 12 (doze) meses.

- Declaração de que nos preços ofertados estão incluídas todas as despesas incidentes sobre o fornecimento referentes a tributos, encargos sociais e demais ônus atinentes à execução do objeto desta licitação.
- Declaramos, para todos os fins de direito, que cumprimos plenamente os requisitos de habilitação e que nossa Carta Proposta está em conformidade com as exigências do instrumento convocatório (edital).

30 de Dezembro de 2018.

Alamo





Perstante 4

#### PROPOSTA DE PREÇOS

Para: Prefeitura Municipal de Horizonte

EDITAL DO PREGÃO ELETRÔNICO № 2019.01.09.1-PE

À Comissão Permanente de Licitação

LOTE	UN	QT	ESPECIFICAÇÃO	MARCA MODELO	R\$ UNITÁRIO	RSTOTAL
26	UN	01	Balanço 4 lugares — (BA) Público alvo: Crianças a partir de 3 anos Características: Estrutura principal em aço carbono com travessão superior em aço de 2,5 x 3,00mm; Pé central em aço de 2 x 2,65mm; Corrente de sustentação em aço galvanizado de espessura 5,00mm; Sistema de movimentação/articulação em parafusos de aço com diâmetro de ½, com movimentação sobre rolamentos de esfera blindados acondicionados em bucha metálica que permita substituição; Parafusos de fixação a base do tipo Parabolt em aço galvanizado, medindo 3/8 x 3 (acompanhando o brinquedo); Cadeira de balanço em aço carbono com tubo de 1 com parede de 2mm, com encosto sem emendas entre o assento; Equipamento deve possuir flange com 4 (quatro) furos em cada pé de sustentação para permitir a fixação do equipamento através de parafusos sob base de concreto; Todo o equipamento deve ser montado/ soldado através de processo MIG/ TIG, proporcionando acabamento livre de arestas e rebarbas; O equipamento deve receber tratamento de superfície metálica através do processo de fosfatização; A pintura deve ser eletrostática em pó, em tinta poliéster; Em diversas cores; Todos os tubos utilizados na fabricação do equipamento devem ter seu topo fechado com tampa metálica soldada, sendo proibido o uso de ponteiras plásticas para este acabamento. Dimensões: Largura: 180cm - Altura: 220cm - Comprimento: 440cm - Tolerância + / - 5	Binquedos PR 4 Lugares	R\$ 5.000,00	R\$ 5.000,00
27	UN	01	Casa de bonecas — (CS) Público Alvo: - Crianças a partir de 2 anos Características: - Casinha de boneca multicolorida com no mínimo com no mínimo 5 (cinco) itens, sugestão de itens: janelas de correr, porta vai e vem, tábua de passar com ferro, telefone, pia e fogão; Balcão externo na janela (apoio para os braços); - Acabamento sem saliência e com laterais arredondadas; - Polietileno pelo processo de rotomoldagem, composto com aditivos anti-estático e aditivo anti-UV que protejam contra raios solares, garantindo a cor do produto; - Materiais que possibilitem a reciclagem após o término da vida útil; - Peças multicoloridas; - Não tóxico - Dimensões: - Largura: 131cm - Altura: 143cm - Comprimento: 161cm - Tolerância: +/- 5% Manual de Instrução: - O produto deve conter manual de instrução em Português para montagem, instalação e uso do brinquedo.	Freso Casinha FNDE	R\$ 6.000,00	R\$ 6.000,00

Assura

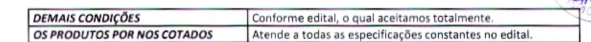
( Carry

be

					,	PAC
			Estadual nº 41.269 de 10/03/97 e Resolução Conama nº 267 de 2000. É desejavel e preferencial que o gás refrigerante tenha baixo índice GWP ("Global Warming Potential" - Potencial de Aquecimento Global), conforme o Protocolo de Kyoto de 1997 e Decreto Federal nº 5445 de 12/05/05, devendo nesta opção utilizar o gás refrigerante "R600a". Dimensionamento e robustez da fiação, plugue e conectores elétricos compatíveis com a corrente de operação, estando de acordo com a determinação da portaria Inmetro nº 185, de 21 de julho de 2000, que determina a obrigatoriedade de todos os produtos eletroeletrônicos se adaptarem ao novo padrão de plugues e tomadas NBR 14136, a partir de 1º de janeiro de 2010. Indicação da voltagem no cordão de alimentação. Matérias-primas, tratamentos e acabamentos: As matérias primas utilizadas na fabricação do equipamento devem atender às normas técnicas específicas para cada material. Todas as soldas utilizadas nos componentes em aço inox deverão ser de argônio e possuir superfície lisa e homogênea, não devendo apresentar pontos cortantes, superfícies ásperas ou escórias. Pia, gabinete e reservatório em aço inox AISI 304, acabamento brilhante. Parafusos e porcas de aço inox. Torneira em latão cromado. O equipamento e seus componentes devem ser isentos de rebarbas, arestas cortantes ou elementos			V
41	UN	13	perfurantes.  Ventilador de Teto – (VT) Descrição: Ventiladores para serem acoplados ao teto com 130W de potência, e 3 velocidades. Características: Comprimento – 48cm / Largura – 23,5cm · Altura – 26cm /	Ventisol Comercial	R\$ 1.000,00	R\$ 13.000,00
42.1	UN	01	Máquina de lavar roupa capacidade de 8kg — Linha branca — (MQ) Descrição: Capacidade de roupa seca: 8kg · Consumo de energia: 0.24 kWh (110V) / 0.25 kWh (220V) · Consumo de energia mensal: 8.16 kWh/mēs	Consul CWB08	R\$ 10.000,00	R\$ 10.000,00
42.2	UN	01	Secadora de Roupas – (SC) Descrição: Duto de exaustão Sistema anti-rugas Secagem por tombamento auto-reversível Seletor deb temperatura de secagem Seca 10Kg de roupas centrifugadas Consumo de energia: 0,2 kWh Voltagem: 110V ou 220V (não é bivolt) Cor: branco Dimensões aproximadas: 85x60x54 cm (AxLxP) Peso aproximado: 30Kg OBS: Todos os equipamentos acima relacionados deverão atender a referências de mercado (comercializado em prateleira), utilizando marcas	Brastemp BSR10AB	R\$ 15.000,00	R\$ 15.000,00

eletrodomésticos.

(comercializado em prateleira), utilizando marcas nacionals e focar em produtos que sejam regulados compulsoriamente. Todos os equipamentos acima relacionados deverão possuir os selos de eficiência relacionados ao seu desempenho e identificação de certificação compulsória. A etiquetagem determina a redução no consumo de energia elétrica em



- Declaramos que nos preços propostos estão inclusos todas as despesas como impostos, taxas, fretes, e quaisquer outras que venham a incidir sobre os produtos a serem fornecidos.
- Declaramos total concordância com o edital e seus anexos.
- Demais condições conforme Edital e seus Anexos quais temos total concordância e atendimento.
- Declaramos que os produtos ofertados atendem na integra todos os quesitos solicitados em Edital.

31 de janeiro de 2019.









### PREGÃO ELETRÔNICO 2019.01.09.1-PE

