



Tribunal Regional Eleitoral do Ceará

Documento de Oficialização da Demanda

1 Identificação da Demanda

1.1 Título

Aquisição de material de consumo, abaixo relacionados, para uso nas atividades das Eleições Municipais de 2020 e para manutenção do saldo em estoque na Seção de Almoxarifado.

IT	DESCRIÇÃO - MATERIAL DE CONSUMO – 339030
1	Caneta esferográfica, ponta: aço inoxidável, esfera de tungstênio, escrita 0,7 mm, corpo sextavado e transparente, cor azul , selo IN METRO, tipo BPS. Validade mínima de 36 meses a partir da entrega. Com amostra.
2	Caneta esferográfica, ponta: aço inoxidável, esfera de tungstênio, escrita 0,7 mm, corpo sextavado e transparente, cor preta , selo IN METRO, tipo BPS. Validade mínima de 36 meses a partir da entrega. Com amostra.
3	Etiqueta autoadesiva, para impressora laser e jato de tinta, tamanho CARTA, branca, 3 carreiras, tamanho: 25,4x66,7mm, 30 etiquetas por folha, caixa com 100 folhas. Validade mínima de 24 meses a partir da entrega. Com amostra
4	Etiqueta autoadesiva, tamanho 38,10 x 21,12 mm, 65 etiquetas por folha (papel A4), Validade mínima de 24 meses a partir da entrega, caixa com 100 folhas. Com amostra
5	Etiqueta autoadesiva, tamanho 26 x 15 mm, 126 etiquetas por folha (papel A4), validade mínima de 24 meses a partir da entrega, caixa com 100 folhas. Com amostra
6	Pasta com aba e elástico, em plástico transparente, devidamente montada, dimensão aproximada 240 mmX350mm, nas cores: amarela(1000), azul(1000), verde(1000) branca(800) e fumê(200). Selo do INMETRO. Com amostra.
7	Pasta com aba e elástico, em plástico transparente, lombo: 2cm , com elástico, dimensão 245x335 mm, espessura mínima de 0,50mm, nas cores: branca(600), verde(600), azul(600), amarela(600), fumê: (600). O material deverá vir embalado em caixa de papelão, separado pela cor. Selo do INMETRO. Com amostra
8	Pasta com aba e elástico, em plástico transparente, lombo: 4 cm , dimensão 24,5x33,5cm, espessura mínima de 0,50 mm, nas cores: branca(200), verde(200), azul(200) e amarela(200), Com amostra
9	Pincel atômico com tinta à base de álcool de secagem rápida, com validade mínima de 16 meses a partir da entrega, com dois tipos de espessura de escrita: 2,5 e 5,5 mm, nas cores azul (1000), preto(700), vermelho (500). Com amostra
10	Pincel (caneta) marca texto, ponta de polietileno, fluorescente com traço 2,5mm, com prazo de validade mínima de 12 meses a partir da data de entrega, nas cores: rosa(100), amarela (2000), azul(100) e verde(). Com amostra.
11	MEMÓRIA FLASH, NÃO VOLÁTIL E REMOVÍVEL TIPO PEN DRIVE Características Técnicas: 1. Dispositivo de armazenamento em memória flash com conector USB, do tipo pendrive;

Assinado eletronicamente conforme Lei 11.419/2006

Em: 26/03/2020 17:38:54

Por: SILVIA HELENA VASCONCELOS BENEVIDES CORDEIR

TRE



Tribunal Regional Eleitoral do Ceará

	<p>2. Possuir conector USB tipo A macho, com estrutura metálica de proteção aos contatos do conector, conforme figura 1, com profundidade mínima de 12 mm</p> <p>3. Estrutura totalmente metálica, com alça para fixação em chaveiro, com dimensões mínimas de 12 mm x 30mm (D x C) e máximas de 15mm x 50 cm (D x C);</p> <p>4. Deverá suportar operação em temperaturas de até 45° C;</p> <p>5. Possuir conexão “plugue & play” sem a necessidade de instalação de drivers ou programas para seu reconhecimento, como mídia removível, nos sistemas operacionais Windows XP, 7 e 8, Mac OS X e Linux;</p> <p>6. Deverá funcionar sem necessidade do uso de cabos, fonte de alimentação, bateria ou qualquer outro acessório externo;</p> <p>7. Cada dispositivo deverá possuir número serial individual único, distinto dos demais dispositivos, gravado na memória da sua controladora, identificado através do campo SerialNumber;</p> <p>8. Todos os dispositivos deverão ser do mesmo fabricante e modelo, produzidos em uma mesma linha de montagem, com controladores e memórias flash idênticos;</p> <p>9. Todos os dispositivos deverão ser identificados através dos campos <i>idVendor</i> e <i>idProduct</i>, na memória da controladora;</p> <p>10. Os dispositivos deverão seguir as definições estabelecidas para o padrão USB, descritas pela USB Implementers Forum;</p> <p>11. O dispositivo deverá possuir garantia total de no mínimo 2 anos;</p> <p>12. Capacidade de armazenamento de no mínimo 8 Gbytes;</p> <p>13. Implementar no mínimo o padrão USB 2.0, compatível com USB 1.1;</p> <p>14. Taxas de leitura e gravação mínimas de: 15MB/s e 5MB/s, respectivamente;</p> <p>15. Todos os dispositivos deverão ser idênticos visualmente;</p> <p>16. Modelos de Referência: Corsair Flash Voyager Mini CMFMINI3; Kingston DataTraveler SE9 G2 DTSE9G2; Sandisk Cruzer Force SDCZ71;</p>
12	Papel kraft natural para empacotamento pesado, tamanho 66x96cm, kraft natural, gramatura: 125g/m2, pacote com 250 folhas.
13	Saco de fibra de nylon(RÁFIA), branco, capacidade mínima 90 kg, 130 cm de comprimento, largura: 90 cm, novo, sem impressão.
14	Sacola plástica, espessura 0,08 mm, tamanho 80x60cm, cor branca, resistente
15	Garrafa Térmica em polietileno, 1 litro, com tampa rosqueada, alça e copo acoplado, de boa qualidade. Cores variadas. Com amostra
16	Garrafa Térmica em polietileno, 500ml, com tampa rosqueada, alça e copo acoplado de boa qualidade. Cores variadas. Com amostra.
17	Álcool em gel, antisséptico para as mãos, a base de álcool etílico 70%, com agentes umectantes e emolientes para desinfecção das mãos. pH neutro. Embalagem: galão de 5 litros, de boa qualidade, validade mínima de 22 meses a partir da entrega. Produto deverá ser registrado na Anvisa. Com amostra.
18	Álcool Isopropílico, pureza: 99,5 PER, Peso Molecular:60,10mol, ponto de ebulição:81 a 83 °C. Embalagem: tubo plástico de 1 litro, com tampa interna vedante e tampa externa com rosca. Validade: 34 meses a partir da entrega. Com amostra
19	Dispenser higienizador em plástico ABS, resistente, branco, capacidade 800 ml, travamento com chave, com fixação em parede com parafuso e bucha, com reservatório para ÁLCOOL EM GEL ou SABONETE LÍQUIDO, com visor frontal. Com amostra.
20	Sabonete 90 g, embalado em papel plastificado. Na formulação com creme hidratante, glicerina, perfume. Com amostra
21	Saco para lixo, resistente, capacidade 50 litros, NBR 9191, cor azul , pacote com 10 unidades. Na embalagem de cada pacote deverá vir impresso DE FÁBRICA a quantidade de sacos e a capacidade de litros. Com amostra.
22	Saco para lixo, resistente, capacidade 100 litros, cor preta , NBR 9191, pacote com 5 unidades. Na embalagem de cada pacote deverá vir impresso DE FÁBRICA a quantidade de sacos e a



Tribunal Regional Eleitoral do Ceará

	capacidade de litros. Com amostra.
23	Adaptador em "T" de plugue e tomada (benjamim), 10A, 250 V potência máxima: 2500 W, corpo termoplástico, pinos e contatos de latão. O produto deve ser certificado pelo INMETRO de acordo com a NBR14936.
24	Chave de fenda para teste elétrico, bitola 1/8 X 3", ponta chata, haste em aço temperado, acabamento niquelado, utilizada para identificar a fase em condutores de corrente alternada entre 80-250V, cabo transparente com lâmpada de néon e clipe em metal. Tamanho:143mm. Certificado INMETRO e/ou Norma ABT. Com amostra.
25	Pilha alcalina, tamanho AA, tensão 1,5 V, validade mínima de 22 meses a partir da entrega. O produto deverá respeitar os limites máximos de chumbo, cádmio e mercúrio admitidos na Resolução CONAMA nº 401, de 04/11/2008, conforme laudo físico-químico de composição elaborado por laboratório acreditado pelo INMETRO, nos termos da Instrução Normativa IBAMA nº 08, de 03/09/2012. . Com amostra
26	Pilha alcalina, tamanho AAA, tensão 1,5 V, validade mínima de 22 meses a partir da entrega. O produto deverá respeitar os limites máximos de chumbo, cádmio e mercúrio admitidos na Resolução CONAMA nº 401, de 04/11/2008, conforme laudo físico-químico de composição elaborado por laboratório acreditado pelo INMETRO, nos termos da Instrução Normativa IBAMA nº 08, de 03/09/2012.
27	Chave de FENDA PONTA CRUZADA (PHILIPS), bitola:3/16 x 5", fabricada em aço temperado, haste niquelada e cromada, cabo em polipropileno, ponta fosfatizada. Chave com lâmina redonda, resistente. Tamanho: 220 mm. Com amostra
28	Chave FENDA, bitola: 1/8x3", ponta chata, fabricada em aço em aço temperado, haste niquelada e cromada, cabo em polipropileno, tamanho: 220 mm. Com amostra.
29	Trena em aço, largura da lâmina: 19 mm, comprimento: 5 (cinco) metros, retrátil e com trava.

1.2 Unidade Demandante

Unidade	Coordenadoria de Eleições - Coordenadoria de Material e Patrimônio	Data	26/3/2020
Responsável pela Demanda	Sílvia Helena Vasconcelos Benevides Cordeiro		

2 Contexto

2.1 Motivação

A Seção de Almoxarifado é responsável pela aquisição dos materiais de consumo de uso comum e de eleição, para atender às demandas de todas as unidades administrativas do Tribunal Regional Eleitoral do Ceará.

Em anos eleitorais a demanda por materiais de consumo aumenta consideravelmente sendo necessário o reforço em nosso estoque de vários itens, para que as unidades possam desenvolver as várias tarefas que envolvem a preparação do Pleito Municipal 2020.

A aquisição faz-se necessária, para manutenção do saldo em estoque de materiais de expediente, processamento de dados, embalagem, copa e cozinha, higienização, elétrico e ferramentas, pelo período

Assinado eletronicamente conforme Lei 11.419/2006

Em: 26/03/2020 17:38:54

Por: SILVIA HELENA VASCONCELOS BENEVIDES CORDEIRO

TRE



Tribunal Regional Eleitoral do Ceará

de um ano, para atendimento das demandas específicas da Seção de Administração de Urnas, da Seção de Gerenciamento do Cadastro Eleitoral – Secad.

2.2 Resultados Esperados

Atender aos servidores da Justiça Eleitoral mediante fornecimento de material de consumo na quantidade adequada e com ótima qualidade, como também, para a realização de atividades como: impressão de etiquetas para o terminal do mesário, mídia de resultado e flash card, manutenção das urnas eletrônicas (chaves), trenas para auxílio da fiscalização da propaganda eleitoral e outros itens que auxiliam na organização e preparação das atividades inerentes à realização das Eleições Municipais de 2020.

2.3 Alinhamento Estratégico

Os itens 3,4,5,23,24,27,28,e 29 estão vinculados ao Planejamento Integrado das Eleições – PIE - 2020, dentro do Projeto: Materiais e Serviços. O PIE é o instrumento de gestão desenvolvido pela Justiça Eleitoral do Ceará que consolida o amplo rol de informações referentes às diversas etapas do processo eleitoral e mapeia as ações de infraestrutura, logística e capacitação, bem como as atividades eleitorais propriamente ditas, desde o período correspondente ao final do prazo do alistamento eleitoral, passando pelo registro de candidaturas, votação, apuração, totalização, divulgação dos resultados, prestação de contas até a diplomação dos eleitos.

Os materiais de consumo embora não estejam vinculados diretamente no Plano Estratégico do TRE constituem um meio para atingir os objetivos organizacionais.

2.4 Qual a expectativa de tempo de utilização ou validade do objeto a ser contratado?

☐ Menos de 1 ano ☒ De 1 a 3 anos ☐ Mais de 3 anos

2.5 Unidades que farão uso do objeto da demanda ou serão beneficiadas

Todas as unidades administrativas são beneficiadas pela aquisição dos objetos.

2.6 Expectativa de entrega

Os itens deverão ser recebidos até meados de agosto de 2020.

3 Integrante Demandante na Equipe de Planejamento da Contratação



Tribunal Regional Eleitoral do Ceará

/

Nome do Servidor (titular)	Sílvia Helena Vasconcelos Benevides Cordeiro
Telefone	(85)3453-3741 - 99991-3215
E-mail	<i>silviah@17@tre-ce.jus.br</i>
Nome do servidor (substituto)	Rosely de Castro Paiva Frota
Telefone	3453-3741
E-mail	<i>rosely@tre-ce.jus.br</i>

4 Integrante Técnico na Equipe de Planejamento da Contratação

Nome do Servidor (titular)	
Telefone	
E-mail	
Nome do servidor (substituto)	
Telefone	
E-mail	