



## TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL DO PARANÁ

## ANEXO II – DESCRITIVO DOS MATERIAIS

ITEM	CÓDIGO SIASG	ESPECIFICAÇÃO GERAL	DESCRIPTIVO	CRITÉRIOS DE CERTIFICAÇÃO E/OU SUSTENTABILIDADE
1	227656	ALFINETE DE SEGURANÇA Nº 0 (ELEIT)	Alfinete de segurança nº 0, confeccionado em aço niquelado prateado. Prazo de validade: INDETERMINADO  <b>Unidade de medida: caixa com 100 unidades</b>	<b>Critérios de Sustentabilidade:</b> 1. O material deve ser preferencialmente acondicionado em embalagem de papelão adequada, com o menor volume possível, que utilize materiais recicláveis, de forma a garantir a máxima proteção durante o transporte e o armazenamento, bem como possibilitando sua utilização pós entrega para outros fins dentro da instituição, sendo ao final reabsorvidas pela natureza, sem impacto ambiental negativo, em conformidade com a Lei 12.305/10 - Art. 32 § 1º da Presidência da República. 2. Material confeccionado com matéria-prima de metal, passível de reciclagem.200
2	428584	BORRACHA APAGADORA SEM CINTA PLÁSTICA	Borracha apagadora, sem cinta plástica, medidas aproximadas 25X40X8 mm, cor branca, confeccionada em borracha <b>isenta de PVC</b> , que apague sem borrar ou manchar. Prazo de validade: 24 (vinte e quatro) meses a partir da data da entrega do material pelo fornecedor, podendo ser entregue com um lapso de no máximo 2 (dois) meses entre a data de fabricação e a data de entrega; O material deverá manter suas características originais ao longo de sua validade, sem que ocorra endurecimento ou perda das condições ideais de uso. <b>Marca de Referência:</b> Leo e Leo, FABER CASTELL, MERCUR  <b>Unidade de medida: Unidade</b>	<b>Certificação INMETRO:</b> Apresentação do selo INMETRO no corpo da embalagem, conforme Portaria n. 423/2021, que institui a certificação compulsória para Artigos Escolares. - A característica material livre de PVC deverá constar na embalagem do material ou ainda por apresentação de certificação emitida por Instituição Pública Oficial ou por qualquer outro meio de prova que ateste que o bem fornecido cumpre com as exigências do edital, cuja comprovação <b>deverá ser feita no momento da aceitação da proposta, conforme item 7.5.b do edital.</b>  <b>Critérios de Sustentabilidade</b> 1. Material livre de PVC, o que significa que não há emissão de substâncias nocivas geradas ao longo do processo de fabricação do PVC (na produção do gás cloro por eletrólise e na combinação do cloro com o etileno para produzir etileno diclorado) que são, principalmente, dioxinas, furanos e PCBs, conhecidos como organoclorados; 2. O material deve ser preferencialmente acondicionado em embalagem de papelão adequada, com o menor volume possível, que utilize materiais recicláveis, de forma a garantir a máxima proteção durante o transporte e o armazenamento, bem como possibilitando sua utilização pós entrega para outros fins dentro da instituição, sendo ao final reabsorvidas pela natureza, sem impacto ambiental negativo, em conformidade com a Lei 12.305/10 - Art. 32 § 1º da Presidência da República.
3	461461	CANETA ESFEROGRÁFICA CORES DIVERSAS	Material: corpo plástico transparente, com orifício para ventilação; Medida da caneta: comprimento externo mínimo do corpo da caneta sem a tampa de 135mm e diâmetro mínimo de 8mm; Tampa da caneta: Antiafíxiante, destacável, com clipe para fixação em bolso, confeccionada em polipropileno (PP) na cor da tinta; Duto do reservatório de tinta: em polipropileno transparente com diâmetro externo de 3mm e interno de 2mm, aproximadamente 125mm de comprimento com preenchimento de tinta de no mínimo 100mm, medido da ponta até o término da coluna de tinta.	<b>Certificação INMETRO:</b> Apresentação do selo INMETRO no corpo da embalagem, conforme Portaria n. 423/2021, que institui a certificação compulsória para Artigos Escolares  <b>Critérios de Sustentabilidade:</b> 1. Objeto confeccionado com matéria-prima passível de reciclagem; 2. O material deve ser preferencialmente acondicionado em embalagem de papelão adequada, com o menor volume possível, que utilize materiais recicláveis, de forma a garantir a máxima proteção durante o transporte e o armazenamento, bem como possibilitando sua utilização pós entrega para outros fins dentro da instituição, sendo ao final reabsorvidas pela natureza, sem impacto ambiental negativo, em conformidade com a Lei 12.305/10 da



TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL DO PARANÁ

ITEM	CÓDIGO SIASG	ESPECIFICAÇÃO GERAL	DESCRIPTIVO	CRITÉRIOS DE CERTIFICAÇÃO E/OU SUSTENTABILIDADE
			<p>Esfera de tungstênio: Carga com esfera confeccionada em tungstênio, alojada em suporte de latão, com aproximadamente 1,0mm de diâmetro; Escrita: Deverá apresentar escrita uniforme e macia, sem falhas, sem borras e sem excesso de tinta durante o traçado, não podendo ainda possuir folga que permita retração da ponta durante a escrita; Tipo da escrita: Média; Características adicionais: carga removível; Prazo de validade: indeterminada ou de no mínimo 5 (cinco) anos; COR DA TINTA: Será definida por ocasião da emissão da Nota de Empenho, podendo ser AZUL, PRETA ou VERMELHA. Será exigida apresentação de amostra.</p> <p><b>Amostra:</b> A licitante com proposta classificada em primeiro lugar será convocada para apresentar amostra no prazo de 10 (dez) dias corridos, contados da convocação. Este prazo encerra-se às 19h do último dia do prazo a ser estabelecido.</p> <p><b>Marca de referência:</b> BIC</p> <p><b>Unidade de medida: caixa com 50 canetas</b></p>	Presidência da República.
4	338120	CANETA MARCA TEXTO CORES DIVERSAS	<p>Material: corpo em plástico; ponta chanfrada, largura mínima do traço de 4mm; Carga: Não recarregável; Tipo: marca texto; Tinta: fluorescente; atóxica à base de água; Características: COR DA TINTA: as cores serão definidas por ocasião da emissão da Nota de Empenho, com opções para amarelo, azul, rosa, laranja e verde; - A composição com tinta atóxica deverá estar escrita na embalagem, a ser comprovada por ocasião da entrega do material; Prazo de validade: impresso na embalagem com mínimo de 22 (vinte e dois) meses a partir da data da entrega do material pelo fornecedor. IMPORTANTE: O material deverá suportar estocagem por este prazo sem perda das condições ideais de uso.</p> <p><b>Unidade de medida: caixa com 12 (doze) canetas</b></p>	<p><b>Certificação INMETRO:</b> Apresentação do selo INMETRO no corpo da embalagem, conforme Portaria n. 423/2021, que institui a certificação compulsória para Artigos Escolares.</p> <p><b>Crítérios de Sustentabilidade</b></p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. Composição com tinta atóxica à base de água;</li><li>2. Objeto confeccionado com matéria-prima passível de reciclagem</li><li>3. O material deve ser preferencialmente acondicionado em embalagem de papelão adequada, com o menor volume possível, que utilize materiais recicláveis, de forma a garantir a máxima proteção durante o transporte e o armazenamento, bem como possibilitando sua utilização pós entrega para outros fins dentro da instituição, sendo ao final reabsorvidas pela natureza, sem impacto ambiental negativo, em conformidade com a Lei 12.305/10 da Presidência da República</li></ol>



TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL DO PARANÁ

ITEM	CÓDIGO SIASG	ESPECIFICAÇÃO GERAL	DESCRIPTIVO	CRITÉRIOS DE CERTIFICAÇÃO E/OU SUSTENTABILIDADE
5	395398	CANETAS PARA CD CORES DIVERSAS	<p>Material: corpo em plástico e ponta em poliéster; Tipo: para escrita em CD/DVD; Medida: caneta com no mínimo de 15cm de comprimento; Características: ponta tipo escrita fina de 1mm; COR DA TINTA: as cores serão definidas por ocasião da emissão da Nota de Empenho, com opções para azul e preta; Tinta: atóxica à base de álcool; A composição com tinta atóxica deverá estar escrita na embalagem; Apresentação: em embalagem com 12 (doze) unidades, constando a marca e a composição da caneta e da tinta; Prazo de validade: 24 meses a partir da entrega ao tribunal. A data deve constar na embalagem do material; IMPORTANTE: O material deverá suportar estocagem por este prazo sem perda das condições ideais de uso.</p> <p><b>Unidade de medida: Caixa contendo 12 (doze) canetas</b></p>	<p><b>Critérios de Sustentabilidade:</b></p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. Composição com tinta atóxica;</li><li>2. Objeto confeccionado com matéria-prima passível de reciclagem</li><li>3. O material deve ser preferencialmente acondicionado em embalagem de papelão adequada, com o menor volume possível, que utilize materiais recicláveis, de forma a garantir a máxima proteção durante o transporte e o armazenamento, bem como possibilitando sua utilização pós entrega para outros fins dentro da instituição, sendo ao final reabsorvidas pela natureza, sem impacto ambiental negativo, em conformidade com a Lei 12.305/10 da Presidência da República</li></ol>
6	298736	CLIPS Nº 0	<p>Material: aço carbono, com tratamento superficial niquelado; Cor: prateado; Formato: tipo paralelo; Medida padrão de mercado: nº 0 - medidas aproximadas: comprimento de 30mm e largura de 9mm; Apresentação: Caixa contendo 100 cliques; Impressão na embalagem: Na embalagem do produto deve estar gravada, com caracteres visíveis e de forma indelével, a marca e/ou identificação do fabricante e as características de medida (nº) e material niquelado</p> <p><b>Unidade de medida: caixa contendo 100 cliques</b></p>	<p><b>Critério de Sustentabilidade:</b></p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. O material deve ser preferencialmente acondicionado em embalagem de papelão adequada, com o menor volume possível, que utilize materiais recicláveis, de forma a garantir a máxima proteção durante o transporte e o armazenamento, bem como possibilitando sua utilização pós entrega para outros fins dentro da instituição, sendo ao final reabsorvidas pela natureza, sem impacto ambiental negativo, em conformidade com a Lei 12.305/10 da Presidência da República</li></ol>
7	292026	CLIPS Nº 01 - TRIÂNGULO	<p>Material: aço carbono, com tratamento superficial niquelado; Cor: prateado; Formato: tipo triângulo, trançado; Medida padrão de mercado: nº 1 - comprimento mínimo 70mm; Apresentação: Caixa contendo 12 cliques; Impressão na embalagem: Na embalagem do produto deve estar gravada, com caracteres visíveis e de forma indelével, a marca e/ou identificação do fabricante e as características de medida (nº) e material niquelado.</p> <p><b>Unidade de medida: caixa contendo 12 cliques</b></p>	<p><b>Critério de Sustentabilidade:</b></p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. O material deve ser preferencialmente acondicionado em embalagem de papelão adequada, com o menor volume possível, que utilize materiais recicláveis, de forma a garantir a máxima proteção durante o transporte e o armazenamento, bem como possibilitando sua utilização pós entrega para outros fins dentro da instituição, sendo ao final reabsorvidas pela natureza, sem impacto ambiental negativo, em conformidade com a Lei 12.305/10 da Presidência da República.</li></ol>
8	292031	CLIPS Nº 4/0	<p>Material: aço carbono, com tratamento superficial niquelado; Cor: prateado;</p>	<p><b>Critério de Sustentabilidade:</b></p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. O material deve ser preferencialmente</li></ol>



TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL DO PARANÁ

ITEM	CÓDIGO SIASG	ESPECIFICAÇÃO GERAL	DESCRIPTIVO	CRITÉRIOS DE CERTIFICAÇÃO E/OU SUSTENTABILIDADE
			Formato: tipo paralelo; Medida padrão de mercado: nº 4/0 - medidas aproximadas: comprimento de 41mm e largura de 12mm; Apresentação: Caixa contendo 50 cliques; Impressão na embalagem: Na embalagem do produto deve estar gravada, com caracteres visíveis e de forma indelével, a marca e/ou identificação do fabricante e as características de medida (nº) e material niquelado.  <b>Unidade de medida: caixa contendo 50 cliques</b>	aconicionado em embalagem de papelão adequada, com o menor volume possível, que utilize materiais recicláveis, de forma a garantir a máxima proteção durante o transporte e o armazenamento, bem como possibilitando sua utilização pós entrega para outros fins dentro da instituição, sendo ao final reabsorvidas pela natureza, sem impacto ambiental negativo, em conformidade com a Lei 12.305/10 da Presidência da República.
9	282967	COLA BRANCA (ESCOLAR)	Material: polivinil acetato; Tipo: escolar; Cor: branca; Base composição: PVA lavável, atóxica à base de água; A composição deverá constar escrita no frasco individual da cola; Características adicionais: pastosa; Apresentação: Tubo com peso mínimo de 90g; Prazo de validade: 24 (vinte e quatro) meses a partir da data da entrega do material pelo fornecedor, podendo ser entregue com um lapso de no máximo 2 (dois) meses entre a data de fabricação e a data de entrega. A data deve constar no frasco individual da cola  <b>Unidade de medida: tubo/bisnaga com no mínimo 90g</b>	<b>Certificação INMETRO:</b> Apresentação do selo INMETRO no corpo da embalagem, conforme Portaria n. 423/2021, que institui a certificação compulsória para Artigos Escolares, a qual deverá ser realizada por Organismo de Avaliação da Conformidade - OAC, acreditado pelo Inmetro, consoante o estabelecido nos Requisitos ora aprovados.  <b>Critérios de Sustentabilidade</b>  1. Composição atóxica à base de água;  2. O material deve ser preferencialmente acondicionado em embalagem de papelão adequada, com o menor volume possível, que utilize materiais recicláveis, de forma a garantir a máxima proteção durante o transporte e o armazenamento, bem como possibilitando sua utilização pós entrega para outros fins dentro da instituição, sendo ao final reabsorvidas pela natureza, sem impacto ambiental negativo, em conformidade com a Lei 12.305/10 da Presidência da República
10	292447	COLA EM BASTÃO	Material: Base d'água e atóxica (a composição deverá estar escrita no tubo individual da cola); Apresentação: tubo com peso mínimo de 10g; Características adicionais: secagem rápida, contendo tampa hermética que evita ressecamento; Prazo de validade: mínimo de 22 (vinte e dois) meses a partir da data da entrega do material pelo fornecedor e deve estar impressa no frasco individual da cola  <b>Unidade de medida: tubo com peso mínimo de 10g</b>	<b>Certificação INMETRO:</b> Apresentação do selo INMETRO no corpo da embalagem, conforme Portaria n. 423/2021, que institui a certificação compulsória para Artigos Escolares, a qual deverá ser realizada por Organismo de Avaliação da Conformidade - OAC, acreditado pelo Inmetro, consoante o estabelecido nos Requisitos ora aprovados  <b>Critérios de Sustentabilidade:</b>  1. Composição com base atóxica (à base de água); 2. O material deve ser preferencialmente acondicionado em embalagem de papelão adequada, com o menor volume possível, que utilize materiais recicláveis, de forma a garantir a máxima proteção durante o transporte e o armazenamento, bem como possibilitando sua utilização pós entrega para outros fins dentro da instituição, sendo ao final reabsorvidas pela natureza, sem impacto ambiental negativo, em conformidade com a Lei 12.305/10 da Presidência da República
11	281629	COLA TRANSPARENTE	Material: Base da composição: éster de cianocrilato (a composição deverá	<b>Critério de Sustentabilidade:</b> 1 O material deve ser preferencialmente



TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL DO PARANÁ

ITEM	CÓDIGO SIASG	ESPECIFICAÇÃO GERAL	DESCRIPTIVO	CRITÉRIOS DE CERTIFICAÇÃO E/OU SUSTENTABILIDADE
		ADESIVA INSTANTÂNEA	estar escrita na embalagem individual da cola); Apresentação: em tubo/bisnaga; Cor: transparente; Peso: mínimo de 5g; Características adicionais: adesiva instantânea, para aplicação em superfícies de porcelana, plástico, metal, madeira, couro, borracha e cartolina; Prazo de validade: mínimo de 24 (vinte e dois) meses a partir da data da entrega do material pelo fornecedor (a data deve constar na embalagem individual da cola)  <b>Marca de referência:</b> SuperBonder, TekBond  <b>Unidade de medida:</b> bisnaga de 5g	acondicionado em embalagem de papelão adequada, com o menor volume possível, que utilize materiais recicláveis, de forma a garantir a máxima proteção durante o transporte e o armazenamento, bem como possibilitando sua utilização pós entrega para outros fins dentro da instituição, sendo ao final reabsorvidas pela natureza, sem impacto ambiental negativo, em conformidade com a Lei 12.305/10 da Presidência da República
12	239537	COLETOR DE IMPRESSAO DIGITAL	Material: Embalagem plástica rígida e resistente; Formato: redondo; Cor: azul ou preto; Diâmetro do conteúdo: mínimo de 37mm; Capacidade: para 3.000 coletas de digital; Modelo: de bolso;  <b>Amostra:</b> A licitante com proposta classificada em primeiro lugar será convocada para apresentar amostra no prazo de 10 (dez) dias corridos, contados da convocação. Este prazo encerra-se às 19h do último dia do prazo a ser estabelecido.  <b>Marcas de referência:</b> Trodat e Nycon (dispensada amostra)  <b>Unidade de medida:</b> Unidade	<b>Critérios de Sustentabilidade:</b> 1. Material atóxico que, evitando irritação na pele, minimiza impactos ambientais e sociais pela ausência de substâncias perigosas. 2. O material deve ser preferencialmente acondicionado em embalagem de papelão adequada, com o menor volume possível, que utilize materiais recicláveis, de forma a garantir a máxima proteção durante o transporte e o armazenamento, bem como possibilitando sua utilização pós entrega para outros fins dentro da instituição, sendo ao final reabsorvidas pela natureza, sem impacto ambiental negativo, em conformidade com a Lei 12.305/10 da Presidência da República.
13	255815	CORDAO PARA CRACHA PERSONALIZADO COM PRENDEDOR "JACARÉ"	Material: cordão em 100% poliéster; Destinação: para prender crachá; Cor: Azul marinho; Medidas aproximadas: 12mm largura x 800mm de comprimento (aberto); Prazo de validade: Indeterminado Características adicionais: com prendedor tipo jacaré em metal na ponta do cordão; <b>Personalização:</b> Deverá conter os dizeres "TRE-PR" nas duas faces e ao longo de todo o cordão, espaçados a cada 4cm, fonte Arial Black 24 na cor branca e impresso com tinta lavável. A amostra do material fica disponível na Seção de Gestão de Material de Consumo a partir da emissão da Nota de Empenho  <b>Amostra:</b> A licitante com proposta classificada em primeiro lugar será convocada para apresentar amostra no prazo de 10 (dez) dias corridos,	<b>Critério de Sustentabilidade:</b> 1. O material deve ser preferencialmente acondicionado em embalagem de papelão adequada, com o menor volume possível, que utilize materiais recicláveis, de forma a garantir a máxima proteção durante o transporte e o armazenamento, bem como possibilitando sua utilização pós entrega para outros fins dentro da instituição, sendo ao final reabsorvidas pela natureza, sem impacto ambiental negativo, em conformidade com a Lei 12.305/10 da Presidência da República.





TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL DO PARANÁ

ITEM	CÓDIGO SIASG	ESPECIFICAÇÃO GERAL	DESCRIPTIVO	CRITÉRIOS DE CERTIFICAÇÃO E/OU SUSTENTABILIDADE
			contados da convocação. Este prazo encerra-se às 19h do último dia do prazo a ser estabelecido.  <b>Unidade de medida/Apresentação:</b> Os cordões deverão estar embalados, com a quantidade de 100 unidades por embalagem; Unidade de medida: Unidade	
14	419168	CORDAO PARA CRACHA GIRASSOL (DEFICIÊNCIAS OCULTAS)	Material: cordão em 100% poliéster; Destinação: para prender crachá; Cor: Verde com estampas de girassol amarelo (conforme Lei 14.624 de 17 de julho de 2023); Medidas aproximadas: 20mm largura x 800mm de comprimento (aberto); Prazo de validade: Indeterminado; Características adicionais: com prendedor tipo jacaré em metal na ponta do cordão  <b>Unidade de medida: Unidade</b>	<b>Critério de Sustentabilidade:</b> 1. O material deve ser preferencialmente acondicionado em embalagem de papelão adequada, com o menor volume possível, que utilize materiais recicláveis, de forma a garantir a máxima proteção durante o transporte e o armazenamento, bem como possibilitando sua utilização pós entrega para outros fins dentro da instituição, sendo ao final reabsorvidas pela natureza, sem impacto ambiental negativo, em conformidade com a Lei 12.305/10 da Presidência da República.
15	613474	ABAFADOR DE RUÍDOS TIPO CONCHA – 20 dB	Material: Confeccionado em material resistente, leve e de alta durabilidade, Características técnicas: Tipo: Conchas acolchoadas e reguláveis; Nível de Atenuação: 20 dB (NRRsf);(Nível de Redução de Ruído - NRRsf 20 dB) Material das conchas: ABS de alta resistência; Almofadas: espuma macia revestida em material sintético; Haste: em material plástico resistente; tipo arco, com ajuste de tamanho e pressão adequada para diferentes formatos de cabeça, Funcionalidade: proporcionar vedação eficiente e conforto ao usuário mesmo durante longos períodos de uso  <b>Amostra:</b> A licitante com proposta classificada em primeiro lugar será convocada para apresentar amostra no prazo de 10 (dez) dias corridos, contados da convocação. Este prazo encerra-se às 19h do último dia do prazo a ser estabelecido.  <b>Unidade de medida: Unidade</b>	<b>Critérios de Sustentabilidade:</b> 1. Produto reutilizável, com possibilidade de substituição das almofadas e espumas internas, prolongando a vida útil do equipamento e reduzindo o descarte de resíduos. 2. Garantia do bem-estar e qualidade de vida das pessoas atendidas pela justiça eleitoral com alta sensibilidade a ruídos. 3. O material deve ser preferencialmente acondicionado em embalagem de papelão adequada, com o menor volume possível, que utilize materiais recicláveis, de forma a garantir a máxima proteção durante o transporte e o armazenamento, bem como possibilitando sua utilização pós entrega para outros fins dentro da instituição, sendo ao final reabsorvidas pela natureza, sem impacto ambiental negativo, em conformidade com a Lei 12.305/10 da Presidência da República.
16	356695	CORRETIVO EM FITA MED. 5,5MM	Material: Fita base poliácrlato; - corpo plástico transparente; Medidas mínimas: 5mm de largura x 6m de comprimento; Características adicionais: tipo roller, com ponta flexível, formato ergonômico, sem solvente, sem ácido e não tóxico, com mecanismo interno para impedir travamento, com capa	<b>Critérios de Sustentabilidade:</b> 1. O material deve ser preferencialmente acondicionado em embalagem de papelão adequada, com o menor volume possível, que utilize materiais recicláveis, de forma a garantir a máxima proteção durante o transporte e o armazenamento, bem como possibilitando sua utilização pós entrega para outros fins dentro da instituição, sendo ao final reabsorvidas pela natureza, sem impacto ambiental



ITEM	CÓDIGO SIASG	ESPECIFICAÇÃO GERAL	DESCRIPTIVO	CRITÉRIOS DE CERTIFICAÇÃO E/OU SUSTENTABILIDADE
			<p>plástica protetora para o bico da embalagem onde a fita corretiva fica exposta;  Prazo de Validade: mínimo de 12 (doze) meses a contar da data de entrega ao tribunal, podendo ser entregue com um lapso de no máximo 2 (dois) meses entre a data de fabricação e a data de entrega.  A data de validade deverá constar na embalagem individualizada, impressa de fábrica</p> <p><b>Unidade de medida/Apresentação:</b>  em embalagens individualizadas tipo blister; Unidade de medida: Unidade;</p>	<p>negativo, em conformidade com a Lei 12.305/10 da Presidência da República.  2. Material em plástico passível de reciclagem.</p>
17	602172	ELÁSTICO AMARELO	<p>Material: látex; Destinação: aplicação em serviços de escritório; Cor: amarela; Medida: tamanho padrão de mercado n. 18; Prazo de validade: mínimo de 24 (vinte e quatro) meses, podendo ser entregue com um lapso de no máximo 2 (dois) meses entre a data de fabricação e a data de entrega. A data deve constar na embalagem individual do material.</p> <p><b>Unidade de medida: caixa/pacote com 50g</b></p>	<p><b>Critérios de Sustentabilidade:</b>  1. Apresentação certificação CTF/APP <b>no momento da aceitação da proposta, conforme item 7.5.b do edital.</b>  2. O material deve ser preferencialmente acondicionado em embalagem de papelão adequada, com o menor volume possível, que utilize materiais recicláveis, de forma a garantir a máxima proteção durante o transporte e o armazenamento, bem como possibilitando sua utilização pós entrega para outros fins dentro da instituição, sendo ao final reabsorvidas pela natureza, sem impacto ambiental negativo, em conformidade com a Lei 12.305/10 da Presidência da República.</p>
18	471821	ENVELOPE KRAFT TIMBRE TRE GRANDE	<p>Material: Papel Kraft 100% fibra virgem de cor natural; Gramatura do papel: 110g/m²; Formato: tipo saco, com abertura do lado menor; Medidas: com aproximadamente 310mm de largura e 410mm de comprimento (tolerância de 10mm); Impressão personalizada: 1x0, com impressão timbre TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL DO PARANÁ, letra Arial, tamanho 16 e brasão da República, medindo aproximadamente 25 x 25mm; Modelo do envelope: A amostra do material fica disponível na Seção de Gestão e Logística de Materiais.</p> <p><b>Amostra:</b> A licitante com proposta classificada em primeiro lugar será convocada para apresentar amostra no prazo de 10 (dez) dias corridos, contados da convocação. Este prazo encerra-se às 19h do último dia do prazo a ser estabelecido.</p> <p><b>Unidade de medida/Apresentação:</b>  Os envelopes deverão estar cintados de 50 em 50 unidades, acondicionados em caixas com 100 envelopes; Unidade de medida: pacote com 100 envelopes</p>	<p><b>Certificação FSC/CERFLOR:</b> Selo de Cadeia de Custódia, que deverá ser comprovada pelo fornecedor <b>no momento da apresentação da amostra, por:</b>  - declaração que ateste o cumprimento da exigência quanto à origem legal da madeira - DOF ( instituído pela Portaria nº253 gosto de 2006, do Ministério do Meio Ambiente –MMA);  - a declaração será dispensada quando o papel possuir o certificado CERFLOR (Programa Nacional de Certificação de Origem Florestal) ou FSC (Forest Stewardship Council -Conselho de Manejo Florestal).</p> <p><b>Critérios de Sustentabilidade:</b>  1.Confecção do envelope com papel obtido através de madeira de origem legal, com a apresentação do DOF ou então as certificações CERFLOR ou FSC;  2. O material deve ser preferencialmente acondicionado em embalagem de papelão adequada, com o menor volume possível, que utilize materiais recicláveis, de forma a garantir a máxima proteção durante o transporte e o armazenamento, bem como possibilitando sua utilização pós entrega para outros fins dentro da instituição, sendo ao final reabsorvidas pela natureza, sem impacto ambiental negativo, em conformidade com a Lei 12.305/10 da Presidência da República.</p>



TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL DO PARANÁ

ITEM	CÓDIGO SIASG	ESPECIFICAÇÃO GERAL	DESCRIPTIVO	CRITÉRIOS DE CERTIFICAÇÃO E/OU SUSTENTABILIDADE
19	459308	ENVELOPE OURO GRANDE	<p>Material: Papel Kraft; Cor: amarelo ouro; Gramatura do papel: mínimo de 90g/m<sup>2</sup>; Formato: tipo saco, com abertura do lado menor; Medidas: com aproximadamente 260mm de largura e 360 mm de comprimento (tamanho grande); (tolerância de 10mm); Impressão personalizada: 1x0, com impressão timbre TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL DO PARANÁ, letra Arial, tamanho 14 e brasão da República medindo aprox. 20 x 20mm; Modelo do envelope: A amostra do material fica disponível na Seção de Gestão e Logística de Materiais.</p> <p><b>Amostra:</b> A licitante com proposta classificada em primeiro lugar será convocada para apresentar amostra no prazo de 10 (dez) dias corridos, contados da convocação. Nesta amostra será verificada a qualidade do envelope, mas não a impressão personalizada. Este prazo encerra-se às 19h do último dia do prazo a ser estabelecido.</p> <p><b>Unidade de medida/Apresentação:</b> Os envelopes deverão estar cintados de 50 em 50 unidades, acondicionados em caixas com 250 unidades; Unidade de medida: pacote com 100 envelopes</p>	<p><b>Certificação FSC/CERFLOR:</b> Selo de Cadeia de Custódia, que deverá ser comprovada pelo fornecedor <b>no momento da apresentação da amostra</b> por:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- declaração que ateste o cumprimento da exigência quanto à origem legal da madeira - DOF; ( instituído pela Portaria nº253 de 18 de agosto de 2006, do Ministério do Meio Ambiente –MMA ou certificação FSC/CERFLOR</li><li>- a declaração será dispensada quando o papel possuir o certificado CERFLOR (Programa Nacional de Certificação de Origem Florestal –Sistema Nacional de Metrologia, Normalização e Qualidade Industrial –Sinmetro–Inmetro. Certifica o manejo sustentável da Floresta e o rastreabilidade da origem da matéria prima, de acordo com as Normas Brasileiras ABNT-NBR) ou FSC (Forest Stewardship Council -Conselho de Manejo Florestal).</li></ul> <p><b>Crítérios de Sustentabilidade:</b></p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. Confecção do envelope com papel obtido através de madeira de origem legal, com a apresentação do DOF ou então as certificações CERFLOR ou FSC;</li><li>2. O material deve ser preferencialmente acondicionado em embalagem de papelão adequada, com o menor volume possível, que utilize materiais recicláveis, de forma a garantir a máxima proteção durante o transporte e o armazenamento, bem como possibilitando sua utilização pós entrega para outros fins dentro da instituição, sendo ao final reabsorvidas pela natureza, sem impacto ambiental negativo, em conformidade com a Lei 12.305/10 da Presidência da República</li></ol>
20	623194	ENVELOPE OURO MÉDIO	<p>Material: Papel Kraft; Cor: amarelo ouro; Gramatura do papel: mínimo de 80g/m<sup>2</sup>; Formato: tipo saco, com abertura do lado menor; Medidas: com aproximadamente 200mm de largura e 280 mm de comprimento (tamanho médio); (tolerância de 10mm); Impressão personalizada: 1x0, com impressão timbre TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL DO PARANÁ, letra Arial, tamanho 14 e brasão da República medindo aprox. 20 x 20mm; Modelo do envelope: A amostra do material fica disponível na Seção de Gestão e Logística de Materiais.</p> <p><b>Amostra:</b> A licitante com proposta classificada em primeiro lugar será convocada para apresentar amostra no prazo de 10 (dez) dias corridos, contados da convocação. Nesta amostra será verificada a qualidade do envelope, mas não a impressão personalizada. Este prazo encerra-se às 19h do último dia do prazo a ser</p>	<p><b>Certificação FSC/CERFLOR:</b> Selo de Cadeia de Custódia, que deverá ser comprovada pelo fornecedor <b>no momento da apresentação da amostra</b>, por:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- declaração que ateste o cumprimento da exigência quanto à origem legal da madeira - DOF; ( instituído pela Portaria nº253 de 18 de agosto de 2006, do Ministério do Meio Ambiente –MMA ou certificação FSC/CERFLOR</li><li>- a declaração será dispensada quando o papel possuir o certificado CERFLOR (Programa Nacional de Certificação de Origem Florestal –Sistema Nacional de Metrologia, Normalização e Qualidade Industrial –Sinmetro–Inmetro. Certifica o manejo sustentável da Floresta e o rastreabilidade da origem da matéria prima, de acordo com as Normas Brasileiras ABNT-NBR) ou FSC (Forest Stewardship Council -Conselho de Manejo Florestal)</li></ul> <p><b>Crítérios de Sustentabilidade:</b></p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. Confecção do envelope com papel obtido através de madeira de origem legal, com a apresentação do DOF ou então as certificações CERFLOR ou FSC;</li><li>2. O material deve ser preferencialmente acondicionado em embalagem de papelão adequada, com o menor volume possível, que utilize materiais recicláveis, de forma a garantir a máxima proteção durante o transporte e o armazenamento,</li></ol>





TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL DO PARANÁ

ITEM	CÓDIGO SIASG	ESPECIFICAÇÃO GERAL	DESCRIPTIVO	CRITÉRIOS DE CERTIFICAÇÃO E/OU SUSTENTABILIDADE
			estabelecido.  <b>Unidade de medida/Apresentação:</b> Os envelopes deverão estar cintados de 50 em 50 unidades, acondicionados em caixas com 250 unidades; Unidade de medida: pacote com 100 envelopes	bem como possibilitando sua utilização pós entrega para outros fins dentro da instituição, sendo ao final reabsorvidas pela natureza, sem impacto ambiental negativo, em conformidade com a Lei 12.305/10 da Presidência da República
21	479731	ENVELOPE OURO PEQUENO	Material: Papel Kraft; Cor: amarelo ouro; Gramatura do papel: mínimo de 80g/m <sup>2</sup> ; Formato: tipo saco, com abertura do lado menor; Medidas: com aproximadamente 160mm de largura e 229mm de comprimento (tolerância de 10mm); Impressão personalizada: 1x0, com impressão timbre TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL DO PARANÁ, letra Arial, tamanho 13 e Brasão da República medindo aprox. 20 x 20mm; Modelo do envelope: A amostra do material fica disponível na Seção de Gestão e Logística de Materiais.  <b>Amostra:</b> A licitante com proposta classificada em primeiro lugar será convocada para apresentar amostra no prazo de 10 (dez) dias corridos, contados da convocação. Nesta amostra será verificada a qualidade do envelope, mas não a impressão personalizada. Este prazo encerra-se às 19h do último dia do prazo a ser estabelecido.  <b>Unidade de medida/Apresentação:</b> Os envelopes deverão estar cintados de 50 em 50 unidades, acondicionados em caixas com 250 unidades; Unidade de medida: pacote com 100 envelopes	<b>Certificação FSC/CERFLOR:</b> Selo de Cadeia de Custódia, que deverá ser comprovada pelo fornecedor <b>no momento da apresentação da amostra</b> , por: - declaração que ateste o cumprimento da exigência quanto à origem legal da madeira - DOF; ( instituído pela Portaria nº253 de 18 de agosto de 2006, do Ministério do Meio Ambiente –MMA ou certificação FSC/CERFLOR - a declaração será dispensada quando o papel possuir o certificado CERFLOR (Programa Nacional de Certificação de Origem Florestal –Sistema Nacional de Metrologia, Normalização e Qualidade Industrial –Sinmetro–Inmetro. Certifica o manejo sustentável da Floresta e o rastreabilidade da origem da matéria prima, de acordo com as Normas Brasileiras ABNT-NBR) ou FSC (Forest Stewardship Council -Conselho de Manejo Florestal).  <b>Críticos de Sustentabilidade:</b> 1. Confecção do envelope com papel obtido através de madeira de origem legal, com a apresentação do DOF ou então as certificações CERFLOR ou FSC; 2. O material deve ser preferencialmente acondicionado em embalagem de papelão adequada, com o menor volume possível, que utilize materiais recicláveis, de forma a garantir a máxima proteção durante o transporte e o armazenamento, bem como possibilitando sua utilização pós entrega para outros fins dentro da instituição, sendo ao final reabsorvidas pela natureza, sem impacto ambiental negativo, em conformidade com a Lei 12.305/10 da Presidência da República.
22	227512	ESTILETE COM LÂMINA DE 18MM	Material: corpo plástico resistente; Lâmina: 18mm de largura; Características adicionais: tipo retrátil e fixação com encaixe de pressão  <b>Unidade de medida:</b> Unidade	<b>Críticos de Sustentabilidade:</b> 1. O material deve ser preferencialmente acondicionado em embalagem de papelão adequada, com o menor volume possível, que utilize materiais recicláveis, de forma a garantir a máxima proteção durante o transporte e o armazenamento, bem como possibilitando sua utilização pós entrega para outros fins dentro da instituição, sendo ao final reabsorvidas pela natureza, sem impacto ambiental negativo, em conformidade com a Lei 12.305/10 da Presidência da República. 2. Material passível de reciclagem, em coleta seletiva
23	397293	ESTILETE COM LÂMINA DE 18MM - PROFISSIONAL	Material: Corpo em plástico reforçado revestido com borracha termoplástica; Guia metálica; Botão parafuso "giratório" (trava da lâmina); Compartimento com 1 lâmina sobressalente; Lâmina reta	<b>Críticos de Sustentabilidade:</b> 1. O material deve ser preferencialmente acondicionado em embalagem de papelão adequada, com o menor volume possível, que utilize materiais recicláveis, de forma a garantir a máxima proteção durante o transporte e o armazenamento,



TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL DO PARANÁ

ITEM	CÓDIGO SIASG	ESPECIFICAÇÃO GERAL	DESCRIPTIVO	CRITÉRIOS DE CERTIFICAÇÃO E/OU SUSTENTABILIDADE
			segmentada de 18mm de largura segmentada em 14 partes; Comprimento total do estilete: 6.1/2" - 165 mm; Largura da lâmina :18 mm; Características adicionais: tipo retrátil e fixação com encaixe de pressão, com guia e ponta de metal, com trava de segurança;  <b>Marca de Referência:</b> VONDER e LEOARTE  <b>Unidade de medida:</b> Unidade	bem como possibilitando sua utilização pós entrega para outros fins dentro da instituição, sendo ao final reabsorvidas pela natureza, sem impacto ambiental negativo, em conformidade com a Lei 12.305/10 da Presidência da República. 2. Material passível de reciclagem, em coleta seletiva
24	311045	ETIQUETA ADESIVA A4 - COR BRANCA-FL C/14 ETIQ.MED 38X99MM - PT 100 FLS (16)	Material: papel adesivo; Tamanho do papel: formato A4; Modelo: para impressão em impressora laser; Medidas da etiqueta: 38mm de altura x 99mm de largura, formando 2 carreiras com 7 etiquetas cada carreira, totalizando 14 etiquetas na folha A4. Prazo de validade: 24 (vinte e quatro) meses a partir da data da entrega do material pelo fornecedor, podendo ser entregue com um lapso de no máximo 3 (três) meses entre a data de fabricação e a data de entrega. A data de validade deve constar na embalagem do material  <b>Unidade de medida:</b> pacote contendo 100 fls. de papel adesivo contendo 14 etiquetas cada folha, totalizando 1.400 etiquetas/pacote	<b>Critério de Sustentabilidade:</b> 1. O material deve ser preferencialmente acondicionado em embalagem de papelão adequada, com o menor volume possível, que utilize materiais recicláveis, de forma a garantir a máxima proteção durante o transporte e o armazenamento, bem como possibilitando sua utilização pós entrega para outros fins dentro da instituição, sendo ao final reabsorvidas pela natureza, sem impacto ambiental negativo, em conformidade com a Lei 12.305/10 da Presidência da República.
25	278986	FITA ADESIVA DUPLA FACE BRANCA - 12MM X 30M	Material: polipropileno, tipo acrílica; Tipo: dupla face; Medidas: largura 12mm e comprimento 30m; Cor: branca; Aplicação: multiuso; Prazo de validade: 24 (vinte e quatro) meses a partir da data da entrega do material pelo fornecedor, podendo ser entregue com um lapso de no máximo 2 (dois) meses entre a data de fabricação e a data de entrega. O prazo de validade deve constar no tubo central do material; Embalagem: Na embalagem do produto deve estar gravada, com caracteres visíveis e de forma indelével, a marca e/ou identificação do fabricante e as características  <b>Unidade de medida:</b> rolo com 30 (trinta) metros	<b>Critério de Sustentabilidade:</b> 1. O material deve ser preferencialmente acondicionado em embalagem de papelão adequada, com o menor volume possível, que utilize materiais recicláveis, de forma a garantir a máxima proteção durante o transporte e o armazenamento, bem como possibilitando sua utilização pós entrega para outros fins dentro da instituição, sendo ao final reabsorvidas pela natureza, sem impacto ambiental negativo, em conformidade com a Lei 12.305/10 da Presidência da República.
26	278982	FITA CREPE 25MM X 50M	Material: fita acrílica crepe; Tipo: monoface; Medidas: 25mm de largura x 50m de comprimento; Cor: bege claro/cru	<b>Critério de Sustentabilidade:</b> 1. O material deve ser preferencialmente acondicionado em embalagem de papelão adequada, com o menor volume possível, que utilize



TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL DO PARANÁ

ITEM	CÓDIGO SIASG	ESPECIFICAÇÃO GERAL	DESCRIPTIVO	CRITÉRIOS DE CERTIFICAÇÃO E/OU SUSTENTABILIDADE
			Aplicação: para utilização multiuso; Características adicionais: Tubo central deverá ser confeccionado em papelão reciclado; Prazo de validade: 24 meses a contar da data de entrega pelo fornecedor ao tribunal. O prazo de validade deve constar no tubo central do material  <b>Unidade de medida:</b> Rolo com 50 (cinquenta) metros	materiais recicláveis, de forma a garantir a máxima proteção durante o transporte e o armazenamento, bem como possibilitando sua utilização pós entrega para outros fins dentro da instituição, sendo ao final reabsorvidas pela natureza, sem impacto ambiental negativo, em conformidade com a Lei 12.305/10 da Presidência da República
27	428204	LÁPIS PRETO	Material: madeira e grafite; Modelo: n. 2 - grafite HB - sem borracha apagadora, apontados; Espessura da mina de grafite de 2 mm; Cor: preta; Formato: cilíndrico ou sextavado; Medidas: comprimento mínimo de 17cm; Largura: 7mm Cobertura da madeira: Deverá ser recoberto com tinta e verniz atóxicos ou ainda recoberto com resina plástica e corante, não laváveis, que não manche a mão ao ser manuseado; Características adicionais: confeccionado com madeira de origem legal, manejo sustentável, com Selo CERFLOR (Programa Nacional de Certificação de Origem Florestal - Sistema Nacional de Metrologia, Normatização e Qualidade Industrial - Sinmetro - Inmetro) ou FSC (Conselho de Manejo Florestal), que deverá vir estampado na embalagem individual do material; Nome do fabricante: No corpo de lápis deve constar o nome do fabricante  <b>Unidade de medida/Apresentação:</b> em caixa contendo 144 unidades (1 grossa); Unidade de medida: grossa (=144 lápis)	<b>Certificação INMETRO:</b> Apresentação do selo INMETRO no corpo da embalagem, conforme Portaria n. 423/2021, que institui a certificação compulsória para Artigos Escolares, a qual deverá ser realizada por Organismo de Avaliação da Conformidade - OAC, acreditado pelo Inmetro, consoante o estabelecido nos Requisitos ora aprovados; O fornecedor deverá comprovar <b>no momento da aceitação da proposta, conforme item 7.5.b do edital</b> , por tratar-se de material conforme especificação, com apresentação de catálogo e foto da embalagem do produto, para confirmação dos dados, principalmente o selo de cadeia de custódia CERFLOR ou FSC .  <b>Críticos de Sustentabilidade:</b> 1. Material em madeira proveniente de manejo sustentável, comprovado através de certificação ambiental, com apresentação de Selo de Cadeia de Custódia: CERFLOR OU FSC, que deverá vir estampado na embalagem individual do material; 2. Cobertura da madeira: Deverá ser recoberto com tinta e verniz atóxicos ou ainda recoberto com resina plástica e corante, não laváveis, que não manche a mão ao ser manuseado. 3. O material deve ser preferencialmente acondicionado em embalagem de papelão adequada, com o menor volume possível, que utilize materiais recicláveis, de forma a garantir a máxima proteção durante o transporte e o armazenamento, bem como possibilitando sua utilização pós entrega para outros fins dentro da instituição, sendo ao final reabsorvidas pela natureza, sem impacto ambiental negativo, em conformidade com a Lei 12.305/10 da Presidência da República. 4. Material confeccionado em madeira e grafite, que uma vez descartado não gera impacto no meio ambiente.
28	386807	MOLHA DEDO EM PASTA 12g	<b>MOLHA DEDO EM PASTA 12g</b> Embalagem: plástica rígida e resistente; Composição do umectante: ácido graxo, glicóis e essência; atóxico; ligeiramente perfumado; Peso líquido: 12g. Prazo de validade: 12 (doze) meses a partir da data da entrega do material pelo fornecedor, podendo ser entregue com um lapso de no máximo 2 (dois) meses entre a data de fabricação e a data de entrega. O prazo de validade deve constar na embalagem individual do produto.	<b>Crítério de Sustentabilidade:</b> 1. O material deve ser preferencialmente acondicionado em embalagem de papelão adequada, com o menor volume possível, que utilize materiais recicláveis, de forma a garantir a máxima proteção durante o transporte e o armazenamento, bem como possibilitando sua utilização pós entrega para outros fins dentro da instituição, sendo ao final reabsorvidas pela natureza, sem impacto ambiental negativo, em conformidade com a Lei 12.305/10 da Presidência da República



## TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL DO PARANÁ

ITEM	CÓDIGO SIASG	ESPECIFICAÇÃO GERAL	DESCRIPTIVO	CRITÉRIOS DE CERTIFICAÇÃO E/OU SUSTENTABILIDADE
			<b>Marca de referência:</b> RADEX, BRW, <b>Unidade de Medida:</b> UNIDADE.	
29	254199	PAPEL A4 COR BRANCA (500 FOLHAS) - CHAMEX	<p>Material: Papel alcalino; Gramatura: 75 g/m<sup>2</sup>; Cor: branco; Medidas: padrão A4: 210mm x 297mm; Embalagem individualizada da resma: Pacote com 500 folhas. O papel deverá estar acondicionado em embalagens anti-umidade em papel BOPP; Prazo de validade: Indeterminado</p> <p><b>Observação importante:</b> Todas as informações relativas ao papel deverão constar na etiqueta do pacote</p> <p><b>Unidade de medida/Apresentação:</b> Em caixas contendo 10 pacotes (resmas), em material resistente e reciclado, de forma a facilitar o manuseio; Unidade de medida: Unidade de Resma (= 500 folhas)</p>	<p><b>Certificação:</b> Possuir Selo de Cadeia de Custódia: CERFLOR OU FSC, que deverá vir estampado na embalagem individual do material e ser comprovada pelo fornecedor, <b>através de foto ou catálogo, na ocasião da aceitação da proposta, conforme item 7.5.b do edital.</b></p> <p><b>Critérios de Sustentabilidade:</b></p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. O papel deverá ser confeccionado com madeira de origem legal, manejo sustentável. O papel deverá possuir o certificado CERFLOR (Programa Nacional de Certificação de Origem Florestal - Sistema Nacional de Metrologia, Normatização e Qualidade Industrial - Sinmetro - Inmetro) ou FSC (Conselho de Manejo Florestal), Selo este que deverá vir estampado na embalagem individual do material;</li><li>2. O material deve ser preferencialmente acondicionado em embalagem de papelão adequada, com o menor volume possível, que utilize materiais recicláveis, de forma a garantir a máxima proteção durante o transporte e o armazenamento, bem como possibilitando sua utilização pós entrega para outros fins dentro da instituição, sendo ao final reabsorvidas pela natureza, sem impacto ambiental negativo, em conformidade com a Lei 12.305/10 da Presidência da República.</li><li>3. Matéria-prima papel, passível de reciclagem.</li></ol>
30	200009	PAPEL COLOR PLUS 120G MED. 66MM X 96MM (PACOTES COM 200 FOLHAS). CORES PREVISTAS: AMARELO CANÁRIO, AMARELO OURO, AZUL CLARO, AZUL ROYAL, AZUL TURQUESA, CINZA, LARANJA, ROSA MÉDIO, ROSA PINK, VERDE BANDEIRA, VERDE CLARO, VERDE FOLHA e VERMELHO	<p>Tamanho: 66cm x 96cm; Gramatura: 120 g/m<sup>2</sup>; Cores: as cores serão definidas por ocasião da emissão da Nota de Empenho, com opções para 12 cores;</p> <p><b>Unidade de medida:</b> pacote com 200 folhas</p>	<p><b>Certificação:</b> Selo de Cadeia de Custódia: CERFLOR OU FSC, que deverá vir estampado na embalagem individual do material e deverá ser comprovada pelo fornecedor <b>através de foto ou catálogo, na ocasião da aceitação da proposta, conforme item 7.5.b do edital.</b></p> <p><b>Critérios de Sustentabilidade:</b></p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. O papel deverá ser confeccionado com madeira de origem legal, manejo sustentável. O papel deverá possuir o certificado CERFLOR (Programa Nacional de Certificação de Origem Florestal - Sistema Nacional de Metrologia, Normatização e Qualidade Industrial - Sinmetro - Inmetro) ou FSC (Conselho de Manejo Florestal), Selo este que deverá vir estampado na embalagem individual do material;</li><li>2. Material 100% reciclável, sem danos ao meio ambiente.</li><li>3. O material deve ser preferencialmente acondicionado em embalagem de papelão adequada, com o menor volume possível, que utilize materiais recicláveis, de forma a garantir a máxima proteção durante o transporte e o armazenamento, bem como possibilitando sua utilização pós entrega para outros fins dentro da instituição, sendo ao final reabsorvidas pela natureza, sem impacto ambiental negativo, em conformidade com a Lei 12.305/10 da Presidência da República.</li><li>4. Compra em tamanho 66cmX96cm para otimizar sua utilização, com economia no seu resultado.</li></ol>



## TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL DO PARANÁ

ITEM	CÓDIGO SIASG	ESPECIFICAÇÃO GERAL	DESCRIPTIVO	CRITÉRIOS DE CERTIFICAÇÃO E/OU SUSTENTABILIDADE
31	421427	PASTA CLASSIFICADORA EM POLIPROPILENO, C/ PRENDEDOR PLASTICO	<p>Material: polipropileno; Cor: as cores serão definidas por ocasião da emissão da Nota de Empenho sendo: verde, azul, vermelha, fume, amarela e incolor; Tipo: com prendedor plástico tipo grampo trilho com no mínimo 8cm de haste; Medidas da pasta: aproximadamente 335mm x 230mm.</p> <p><b>Unidade de medida:</b> Unidade</p>	<p><b>Certificação INMETRO:</b> Apresentação do selo INMETRO no corpo da embalagem, conforme Portaria n. 423/2021, que institui a certificação compulsória para Artigos Escolares, a qual deverá ser realizada por Organismo de Avaliação da Conformidade - OAC, acreditado pelo Inmetro, consoante o estabelecido nos Requisitos ora aprovados, devendo ser comprovada pelo fornecedor <b>através de foto ou catálogo</b>, na ocasião <b>da aceitação da proposta</b>, conforme item 7.5.b do edital.</p> <p><b>Críticos de Sustentabilidade:</b> 1. O material deve ser preferencialmente acondicionado em embalagem de papelão adequada, com o menor volume possível, que utilize materiais recicláveis, de forma a garantir a máxima proteção durante o transporte e o armazenamento, bem como possibilitando sua utilização pós entrega para outros fins dentro da instituição, sendo ao final reabsorvidas pela natureza, sem impacto ambiental negativo, em conformidade com a Lei 12.305/10 da Presidência da República. 2. Material confeccionado em plástico passível de reciclagem.</p>
32	622663	PASTA LOMBADA "0" COM ABA E ELÁSTICO EM POLIPROPILENO - CORES DIVERSAS	<p>Pasta plástica tamanho ofício, com 3 abas e elástico, plástico rígido transparente; Material: polipropileno; Medidas: mínimo 330mm de comprimento, 230mm de largura; Espessura: 0,33mm; Lombada: 0 Cores: as cores serão definidas por ocasião da emissão da Nota de Empenho sendo: verde, azul, vermelha, fume, amarela e incolor.</p> <p><b>Unidade de medida:</b> Unidade</p>	<p><b>Certificação INMETRO:</b> Apresentação do selo INMETRO no corpo da embalagem, conforme Portaria n. 423/2021, que institui a certificação compulsória para Artigos Escolares, a qual deverá ser realizada por Organismo de Avaliação da Conformidade - OAC, acreditado pelo Inmetro, consoante o estabelecido nos Requisitos ora aprovados, devendo ser comprovada pelo fornecedor <b>através de foto ou catálogo</b>, na ocasião <b>da aceitação da proposta</b>, conforme item 7.5.b do edital.</p> <p><b>Críticos de Sustentabilidade:</b> 1. O material deve ser preferencialmente acondicionado em embalagem de papelão adequada, com o menor volume possível, que utilize materiais recicláveis, de forma a garantir a máxima proteção durante o transporte e o armazenamento, bem como possibilitando sua utilização pós entrega para outros fins dentro da instituição, sendo ao final reabsorvidas pela natureza, sem impacto ambiental negativo, em conformidade com a Lei 12.305/10 da Presidência da República. 2. Material confeccionado em plástico passível de reciclagem.</p>
33	403234	PASTA LOMBADA 4CM COM ABA E ELÁSTICO EM POLIPROPILENO - CORES DIVERSAS	<p>Pasta plástica tamanho ofício, com 3 abas e elástico, plástico rígido transparente; Material: polipropileno; Medidas da pasta montada: mínimo 330mm de comprimento, 230mm de largura e 40mm de altura Espessura: 0,33mm; Lombada: 4cm Cores: as cores serão definidas por ocasião da emissão da Nota de Empenho sendo: verde, azul, vermelha, fume, amarela e incolor.</p> <p><b>Unidade de medida:</b> Unidade.</p>	<p><b>Certificação INMETRO:</b> Apresentação do selo INMETRO no corpo da embalagem, conforme Portaria n. 423/2021, que institui a certificação compulsória para Artigos Escolares, a qual deverá ser realizada por Organismo de Avaliação da Conformidade - OAC, acreditado pelo Inmetro, consoante o estabelecido nos Requisitos ora aprovados, devendo ser comprovada pelo fornecedor <b>através de foto ou catálogo</b>, na ocasião <b>da aceitação da proposta</b>, conforme item 7.5.b do edital.</p>





TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL DO PARANÁ

ITEM	CÓDIGO SIASG	ESPECIFICAÇÃO GERAL	DESCRIPTIVO	CRITÉRIOS DE CERTIFICAÇÃO E/OU SUSTENTABILIDADE
				<b>Críticos de Sustentabilidade:</b> 1. O material deve ser preferencialmente acondicionado em embalagem de papelão adequada, com o menor volume possível, que utilize materiais recicláveis, de forma a garantir a máxima proteção durante o transporte e o armazenamento, bem como possibilitando sua utilização pós entrega para outros fins dentro da instituição, sendo ao final reabsorvidas pela natureza, sem impacto ambiental negativo, em conformidade com a Lei 12.305/10 da Presidência da República. 2. Material confeccionado em plástico passível de reciclagem.
34	283063	PASTA PLÁSTICA PORTA FOLHA CORES DIVERSAS	Material: plástico PVC semirrígido (polipropileno flexível - estrutura firme); Tipo: "L" sem divisória; Aba: Aba lateral ou corte 1/2 lua na borda para fácil manuseio das folhas; COR: as cores serão definidas por ocasião da emissão da Nota de Empenho, com opções, verde, amarelo, fumê, vermelha e azul; Medidas aproximadas: 305mm de comprimento x 220mm de largura x espessura de 0,15mm.  <b>Marca de Referência:</b> DAC  <b>Unidade de medida:</b> Unidade	<b>Críticos de Sustentabilidade:</b> 1. O material deve ser preferencialmente acondicionado em embalagem de papelão adequada, com o menor volume possível, que utilize materiais recicláveis, de forma a garantir a máxima proteção durante o transporte e o armazenamento, bem como possibilitando sua utilização pós entrega para outros fins dentro da instituição, sendo ao final reabsorvidas pela natureza, sem impacto ambiental negativo, em conformidade com a Lei 12.305/10 da Presidência da República. 2. Material confeccionado em plástico passível de reciclagem.
35	269693	PINCEL ATÔMICO/ MARCADOR PERMANENTE CORES DIVERSAS	Material: corpo em polipropileno rígido, ponta em poliéster; Tipo: marcador permanente; Ponta: arredondada; Tinta: atóxica, à base de solvente; A composição com tinta atóxica deverá estar escrita na embalagem COR DA TINTA: as cores serão definidas por ocasião da emissão da Nota de Empenho, com opções para azul, verde, vermelho e preto; Prazo de validade: Validade mínima de 12 (doze) meses a partir da entrega ao tribunal, devendo suportar estocagem por este prazo sem perda das condições ideais de uso. Caso a data final de validade estabelecida pelo fabricante do produto ultrapasse o prazo mínimo exigido, prevalecerá o maior prazo quanto ao seu desempenho.  <b>Importante:</b> No corpo das canetas deve estar gravada, com caracteres visíveis e de forma indelével, a marca e/ou a identificação do fabricante.  <b>Unidade de medida/Apresentação:</b> Apresentação em embalagem com 12 (doze) unidades; Unidade de medida: Caixa com 12 unidades.	<b>Críticos de Sustentabilidade:</b> 1. Tinta atóxica; 2. O material deve ser preferencialmente acondicionado em embalagem de papelão adequada, com o menor volume possível, que utilize materiais recicláveis, de forma a garantir a máxima proteção durante o transporte e o armazenamento, bem como possibilitando sua utilização pós entrega para outros fins dentro da instituição, sendo ao final reabsorvidas pela natureza, sem impacto ambiental negativo, em conformidade com a Lei 12.305/10 da Presidência da República. 3. Material confeccionado em plástico passível de reciclagem



TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL DO PARANÁ

ITEM	CÓDIGO SIASG	ESPECIFICAÇÃO GERAL	DESCRIPTIVO	CRITÉRIOS DE CERTIFICAÇÃO E/OU SUSTENTABILIDADE
36	278631	PINCEL PARA QUADRO BRANCO CORES DIVERSAS	<p>Material: corpo em polipropileno rígido, ponta em poliéster; Tipo: pincel atômico para quadro branco; Ponta: arredondada; Tinta: atóxica, à base de solvente; A composição com tinta atóxica deverá estar escrita na embalagem; COR DA TINTA: as cores serão definidas por ocasião da emissão da Nota de Empenho, com opções para verde, azul e vermelho ou preto. - A composição com tinta atóxica deverá estar escrita na embalagem; Prazo de validade: Validade mínima de 12 (doze) meses a partir da entrega ao tribunal, devendo suportar estocagem por este prazo sem perda das condições ideais de uso. Caso a data final de validade estabelecida pelo fabricante do produto ultrapasse o prazo mínimo exigido, prevalecerá o maior prazo quanto ao seu desempenho.</p> <p><b>Importante:</b> No corpo das canetas deve estar gravada, com caracteres visíveis e de forma indelével, a indicação de uso "para quadro branco" a marca e/ou a identificação do fabricante.</p> <p><b>Unidade de medida/Apresentação:</b> Apresentação em embalagem com 12 (doze) unidades; Unidade de medida: Caixa com 12 unidades.</p>	<p><b>Critérios de Sustentabilidade:</b></p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. Tinta atóxica;</li><li>2. O material deve ser preferencialmente acondicionado em embalagem de papelão adequada, com o menor volume possível, que utilize materiais recicláveis, de forma a garantir a máxima proteção durante o transporte e o armazenamento, bem como possibilitando sua utilização pós entrega para outros fins dentro da instituição, sendo ao final reabsorvidas pela natureza, sem impacto ambiental negativo, em conformidade com a Lei 12.305/10 da Presidência da República.</li><li>3. Material confeccionado em plástico passível de reciclagem.</li></ol>
37	405629	PORTA LÁPIS / CLIPS / LEMBRETE	<p>Material: acrílico; Cor: fumê; Tipo: quadrado; Medidas aproximadas de: 230mm de comprimento (total da base), 65mm de largura e 85mm de altura. Porta lembrete na posição central com 45mm de altura e 70mm comprimento. Espessura mínima da chapa de todas as peças 3mm; Prazo de validade: indeterminado.</p> <p><b>Unidade de medida:</b> Unidade.</p>	<p><b>Critério de Sustentabilidade:</b></p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. O material deve ser preferencialmente acondicionado em embalagem de papelão adequada, com o menor volume possível, que utilize materiais recicláveis, de forma a garantir a máxima proteção durante o transporte e o armazenamento, bem como possibilitando sua utilização pós entrega para outros fins dentro da instituição, sendo ao final reabsorvidas pela natureza, sem impacto ambiental negativo, em conformidade com a Lei 12.305/10 da Presidência da República.</li></ol>
38	315438	PRANCHETA TAMANHO OFÍCIO	<p>Material: MDF natural; Cor: apenas com pintura de verniz para acabamento e proteção do mdf; Medidas aproximadas: largura 235mm, comprimento 325mm e espessura em toda a superfície com 3mm; Características adicionais: cantos arredondados, com prendedor em metal; Embalagem: o material deverá ser entregue em embalagens individualizadas para o fim de proteger sua superfície de riscos e arranhões.</p>	<p><b>Critério de Sustentabilidade:</b></p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. O material deve ser preferencialmente acondicionado em embalagem de papelão adequada, com o menor volume possível, que utilize materiais recicláveis, de forma a garantir a máxima proteção durante o transporte e o armazenamento, bem como possibilitando sua utilização pós entrega para outros fins dentro da instituição, sendo ao final reabsorvidas pela natureza, sem impacto ambiental negativo, em conformidade com a Lei 12.305/10 da Presidência da República.</li></ol>



TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL DO PARANÁ

ITEM	CÓDIGO SIASG	ESPECIFICAÇÃO GERAL	DESCRIPTIVO	CRITÉRIOS DE CERTIFICAÇÃO E/OU SUSTENTABILIDADE
			Unidade de medida: Unidade	
39	355273	PRENDEDOR PARA CRACHA (TIPO JACARÉ)	<p>Material: metal com alça em plástico leitoso; Tipo: padrão jacaré; Alça: em material plástico para fixação em porta crachá.</p> <p><b>Unidade de medida/Apresentação:</b> O material deverá vir em pacotes com 100 unidades; Unidade de medida: pacote com 100 unidades</p>	<p><b>Critérios de Sustentabilidade:</b></p> <p>1. O material deve ser preferencialmente acondicionado em embalagem de papelão adequada, com o menor volume possível, que utilize materiais recicláveis, de forma a garantir a máxima proteção durante o transporte e o armazenamento, bem como possibilitando sua utilização pós entrega para outros fins dentro da instituição, sendo ao final reabsorvidas pela natureza, sem impacto ambiental negativo, em conformidade com a Lei 12.305/10 da Presidência da República.</p> <p>2. Material contendo plástico e metal, passível de reciclagem a partir de coleta seletiva.</p>
40	389773	RÉGUA PLÁSTICA MED. 20CM (ELEIT)	<p>Material: plástico reciclado rígido; Tipo: comum; Cor: transparente ou fumê; Graduação: milimetrada com impressão em preto; Medida: 20 cm; Características adicionais: sem propaganda, devendo conter apenas a impressão do nome do fabricante.</p> <p><b>Unidade de medida:</b> fardo/pacote com 25 réguas</p>	<p><b>Certificação INMETRO:</b> Apresentação do selo INMETRO no corpo da embalagem, conforme Portaria n. 423/2021, que institui a certificação compulsória para Artigos Escolares, a qual deverá ser realizada por Organismo de Avaliação da Conformidade - OAC, acreditado pelo Inmetro, consoante o estabelecido nos Requisitos ora aprovados.</p> <p><b>Crítério de Sustentabilidade:</b></p> <p>1. O material deve ser preferencialmente acondicionado em embalagem de papelão adequada, com o menor volume possível, que utilize materiais recicláveis, de forma a garantir a máxima proteção durante o transporte e o armazenamento, bem como possibilitando sua utilização pós entrega para outros fins dentro da instituição, sendo ao final reabsorvidas pela natureza, sem impacto ambiental negativo, em conformidade com a Lei 12.305/10 da Presidência da República.</p>
41	231808	SACO PLÁSTICO 100mm X 150mm x 0,06mm espessura (150 micra)	<p>Material: plástico CRISTALINO COM TRANSPARÊNCIA; Tipo: saco; Uso: geral; Cor: transparente; Medida: 100mm largura x 150mm comprimento x 0,06mm espessura (150 micra); Abertura: no lado menor (100mm).</p> <p><b>Unidade de medida:</b> embalagem com 100 sacos plásticos.</p>	<p><b>IBAMA:</b> Apresentação do CTF/APP - Cadastro Técnico Federal de Atividades Potencialmente Poluidoras ou Utilizadoras de Recursos Ambientais – IBAMA, regular, emitido para a fabricante do produto ofertado, seja ela a própria licitante ou não. Exigência amparada no Anexo I da Instrução Normativa nº 6, de 15 de março de 2013, categoria 12; Comprovação na ocasião <b>da aceitação da proposta, conforme item 7.5.b do edital.</b></p> <p><b>Critérios de Sustentabilidade:</b></p> <p>1. Apresentação do CTF/APP - Cadastro Técnico Federal de Atividades Potencialmente Poluidoras ou Utilizadoras de Recursos Ambientais – IBAMA; Categoria 12</p> <p>2. O material deve ser preferencialmente acondicionado em embalagem de papelão adequada, com o menor volume possível, que utilize materiais recicláveis, de forma a garantir a máxima proteção durante o transporte e o armazenamento, bem como possibilitando sua utilização pós entrega para outros fins dentro da instituição, sendo ao final reabsorvidas pela natureza, sem impacto ambiental negativo, em conformidade com a Lei 12.305/10 da Presidência da República.</p> <p>3. Material plástico passível de reciclagem.</p>



TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL DO PARANÁ

ITEM	CÓDIGO SIASG	ESPECIFICAÇÃO GERAL	DESCRIPTIVO	CRITÉRIOS DE CERTIFICAÇÃO E/OU SUSTENTABILIDADE
42	336279	SACO PLASTICO MED. 35X50	<p>Material: plástico CRISTALINO COM TRANSPARÊNCIA; Tipo: saco SEM FUIROS; Uso: geral; Cor: transparente; Medida: 350mm largura x 500mm comprimento x 0,10mm espessura (250 micra); Abertura: no lado menor (350mm).</p> <p><b>Unidade de medida:</b> pacote com 100 sacos plásticos.</p>	<p><b>IBAMA:</b> Apresentação do CTF/APP - Cadastro Técnico Federal de Atividades Potencialmente Poluidoras ou Utilizadoras de Recursos Ambientais – IBAMA, regular, emitido para a fabricante do produto ofertado, seja ela a própria licitante ou não. Exigência amparada no Anexo I da Instrução Normativa nº 6, de 15 de março de 2013, categoria 12; Comprovação <b>na aceitação da proposta, conforme item 7.5.b do edital.</b></p> <p><b>Crítérios de Sustentabilidade:</b> 1. Apresentação do CTF/APP - Cadastro Técnico Federal de Atividades Potencialmente Poluidoras ou Utilizadoras de Recursos Ambientais – IBAMA. Comprovação <b>na aceitação da proposta, conforme item 7.5.b do edital;</b> 2. O material deve ser preferencialmente acondicionado em embalagem de papelão adequada, com o menor volume possível, que utilize materiais recicláveis, de forma a garantir a máxima proteção durante o transporte e o armazenamento, bem como possibilitando sua utilização pós entrega para outros fins dentro da instituição, sendo ao final reabsorvidas pela natureza, sem impacto ambiental negativo, em conformidade com a Lei 12.305/10 da Presidência da República. 3. Material plástico passível de reciclagem</p>
43	389773	SACO PLASTICO 240mm X 330mm x 0,06mm espessura (150 micra)	<p>Material: plástico CRISTALINO COM TRANSPARÊNCIA; Tipo: saco SEM FURO; Uso: geral; Cor: transparente; Medida: 240mm largura x 330mm comprimento x 0,06mm espessura (150 micra); Abertura: no lado menor (240mm).</p> <p><b>Unidade de medida:</b> embalagem com 100 sacos plásticos.</p>	<p><b>IBAMA:</b> Apresentação do CTF/APP - Cadastro Técnico Federal de Atividades Potencialmente Poluidoras ou Utilizadoras de Recursos Ambientais – IBAMA, regular, emitido para a fabricante do produto ofertado, seja ela a própria licitante ou não. Exigência amparada no Anexo I da Instrução Normativa nº 6, de 15 de março de 2013, categoria 12; Comprovação <b>na aceitação da proposta, conforme item 7.5.b do edital.</b></p> <p><b>Crítério de Sustentabilidade:</b> 1. Apresentação do CTF/APP - Cadastro Técnico Federal de Atividades Potencialmente Poluidoras ou Utilizadoras de Recursos Ambientais – IBAMA; Categoria 12. 2. O material deve ser preferencialmente acondicionado em embalagem de papelão adequada, com o menor volume possível, que utilize materiais recicláveis, de forma a garantir a máxima proteção durante o transporte e o armazenamento, bem como possibilitando sua utilização pós entrega para outros fins dentro da instituição, sendo ao final reabsorvidas pela natureza, sem impacto ambiental negativo, em conformidade com a Lei 12.305/10 da Presidência da República. 3. Material plástico passível de reciclagem.</p>
44	263893	SUPORTE PARA FITA DUREX PLÁSTICO E POLIESTIRENO	<p>Material: plástico injetado atóxico; Lâmina de corte: serrilhada em aço inox, protegida de modo a evitar acidentes; Roldana: Roldana para tubetes de 7,7cm; Base: antiderrapante, para promover firmeza no manuseio; Medidas aproximadas: 205mm de comprimento, 85mm de largura e 110mm de altura (sem a</p>	<p><b>Crítérios de Sustentabilidade:</b> 1. O material deve ser preferencialmente acondicionado em embalagem de papelão adequada, com o menor volume possível, que utilize materiais recicláveis, de forma a garantir a máxima proteção durante o transporte e o armazenamento, bem como possibilitando sua utilização pós entrega para outros fins dentro da instituição, sendo ao final reabsorvidas pela natureza, sem impacto ambiental</p>



TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL DO PARANÁ

ITEM	CÓDIGO SIASG	ESPECIFICAÇÃO GERAL	DESCRIPTIVO	CRITÉRIOS DE CERTIFICAÇÃO E/OU SUSTENTABILIDADE
			roldana); Largura interna: Utilização para fitas com largura até 25mm; Cor: preto.  <b>Unidade de medida/Apresentação:</b> Deverá vir embalado individualmente; Unidade de medida: Unidade	negativo, em conformidade com a Lei 12.305/10 da Presidência da República. 2. Critério ambiental/social – bens passíveis de coleta seletiva e reciclagem
45	283560	TESOURA EM AÇO INOX	Tipo: multiuso; Material: Aço inoxidável; Material do cabo: em polipropileno; Medida da tesoura: comprimento mínimo de 21cm; Medida da lâmina: mínimo 2mm de espessura na parte externa.  <b>Unidade de medida/Apresentação:</b> em embalagens individualizadas; Unidade de medida: Unidade	<b>Critérios de Sustentabilidade:</b> 1. O material deve ser preferencialmente acondicionado em embalagem de papelão adequada, com o menor volume possível, que utilize materiais recicláveis, de forma a garantir a máxima proteção durante o transporte e o armazenamento, bem como possibilitando sua utilização pós entrega para outros fins dentro da instituição, sendo ao final reabsorvidas pela natureza, sem impacto ambiental negativo, em conformidade com a Lei 12.305/10 da Presidência da República. 2. Material passível de reciclagem, com coleta seletiva.
46	279001	FITA DUREX MED. 25X50 - TUBETE GRANDE	Material: Filme de polipropileno transparente; Tipo: acrílico, monoface; Características adicionais: Tubo central deverá ser confeccionado em papelão reciclado; Aplicação: multiuso; Medidas: 25mm x 50mm (podendo variar a largura para 24mm e o comprimento para 48mm); Diâmetro do tubete central: 8cm; Cor: transparente; Validade: Prazo de validade de 24 meses a contar da data de entrega pelo fornecedor ao tribunal, podendo variar a validade para menor em até 3 (três) meses da data da entrega. O prazo de validade deve constar no tubo central do material.  <b>Unidade de medida:</b> Rolo com 50 metros	<b>Certificação:</b> Apresentação pelo fornecedor do CTF/APP - Cadastro Técnico Federal de Atividades Potencialmente Poluidoras ou Utilizadoras de Recursos Ambientais – IBAMA, regular, emitido para a fabricante do produto ofertado, seja ela a própria licitante ou não. Exigência amparada no Anexo I da Instrução Normativa nº 6, de 15 de março de 2013, categoria 12-1. (Fabricação de laminados plásticos - Fabricação de BOPP-polipropileno bi orientado). <b>Comprovação: na aceitação da proposta, conforme item 7.5.b do edital.</b>  <b>Critério de Sustentabilidade:</b> 1. O material deve ser preferencialmente acondicionado em embalagem de papelão adequada, com o menor volume possível, que utilize materiais recicláveis, de forma a garantir a máxima proteção durante o transporte e o armazenamento, bem como possibilitando sua utilização pós entrega para outros fins dentro da instituição, sendo ao final reabsorvidas pela natureza, sem impacto ambiental negativo, em conformidade com a Lei 12.305/10 da Presidência da República. 2. Apresentação de Certificação do IBAMA
47	239537	COLETOR DE IMPRESSAO DIGITAL	Material: Embalagem plástica rígida e resistente; Formato: redondo; Cor: azul ou preto; Diâmetro do conteúdo: mínimo de 37mm; Capacidade: para 3.000 coletas de digital; Modelo: de bolso;  <b>Amostra:</b> A licitante com proposta classificada em primeiro lugar será convocada para apresentar amostra no prazo de 10 (dez) dias corridos, contados da convocação. Este prazo encerra-se às 19h do último dia do prazo a ser estabelecido.  <b>Marcas de referência:</b> Trodat e Nycon (dispensada amostra)	<b>Critérios de Sustentabilidade:</b> 1. Material atóxico que, evitando irritação na pele, minimiza impactos ambientais e sociais pela ausência de substâncias perigosas. 2. O material deve ser preferencialmente acondicionado em embalagem de papelão adequada, com o menor volume possível, que utilize materiais recicláveis, de forma a garantir a máxima proteção durante o transporte e o armazenamento, bem como possibilitando sua utilização pós entrega para outros fins dentro da instituição, sendo ao final reabsorvidas pela natureza, sem impacto ambiental negativo, em conformidade com a Lei 12.305/10 da Presidência da República.





TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL DO PARANÁ

ITEM	CÓDIGO SIASG	ESPECIFICAÇÃO GERAL	DESCRIPTIVO	CRITÉRIOS DE CERTIFICAÇÃO E/OU SUSTENTABILIDADE
			Unidade de medida: Unidade	
48	254199	PAPEL A4 COR BRANCA (500 FOLHAS) - CHAMEX	<p>Material: Papel alcalino; Gramatura: 75 g/m<sup>2</sup>; Cor: branco; Medidas: padrão A4: 210mm x 297mm; Embalagem individualizada da resma: Pacote com 500 folhas. O papel deverá estar acondicionado em embalagens anti-umidade em papel BOPP; Prazo de validade: Indeterminado</p> <p><b>Observação importante:</b> Todas as informações relativas ao papel deverão constar na etiqueta do pacote</p> <p><b>Unidade de medida/Apresentação:</b> Em caixas contendo 10 pacotes (resmas), em material resistente e reciclado, de forma a facilitar o manuseio; Unidade de medida: Unidade de Resma (= 500 folhas)</p>	<p><b>Certificação:</b> Possuir Selo de Cadeia de Custódia: CERFLOR OU FSC, que deverá vir estampado na embalagem individual do material e ser comprovada pelo fornecedor, <b>através de foto ou catálogo</b>, na ocasião <b>da aceitação da proposta, conforme item 7.5.b do edital</b>.</p> <p><b>Críticos de Sustentabilidade:</b></p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. O papel deverá ser confeccionado com madeira de origem legal, manejo sustentável. O papel deverá possuir o certificado CERFLOR (Programa Nacional de Certificação de Origem Florestal - Sistema Nacional de Metrologia, Normatização e Qualidade Industrial - Sinmetro - Inmetro) ou FSC (Conselho de Manejo Florestal), Selo este que deverá vir estampado na embalagem individual do material;</li><li>2. O material deve ser preferencialmente acondicionado em embalagem de papelão adequada, com o menor volume possível, que utilize materiais recicláveis, de forma a garantir a máxima proteção durante o transporte e o armazenamento, bem como possibilitando sua utilização pós entrega para outros fins dentro da instituição, sendo ao final reabsorvidas pela natureza, sem impacto ambiental negativo, em conformidade com a Lei 12.305/10 da Presidência da República.</li><li>3. Matéria-prima papel, passível de reciclagem.</li></ol>