

## ESTUDO TÉCNICO PRELIMINAR

---

### INTRODUÇÃO

---

Este estudo técnico preliminar tem como objetivo orientar e formalizar o processo de aquisição de materiais de expediente, essenciais para as operações do Tribunal de Contas do Estado de Santa Catarina (TCE-SC). A proposta visa atender às necessidades institucionais, garantir a eficiência operacional e promover a conformidade com os princípios de economicidade e transparência, conforme estabelecido pela Lei nº 14.133/2021, que rege as licitações e contratos no âmbito da administração pública.

---

### UNIDADE REQUISITANTE

---

Área Requisitante	Responsável
DAF	Raul Fernando Fernandes Teixeira
DAF/CPOG/DIMP	Christiano Augusto Apocalypse Rodrigues.

---

### RESPONSÁVEIS PELA REALIZAÇÃO DO ETP

---

Esse Estudo Técnico Preliminar foi elaborado por Christiano Augusto Apocalypse Rodrigues.

---

### DESCRIÇÃO DA DEMANDA / NECESSIDADE

---

A presente demanda refere-se à necessidade de aquisição de materiais de expediente para suprir as atividades administrativas do Tribunal de Contas do Estado de Santa Catarina (TCE/SC). Esses materiais são essenciais para garantir a continuidade e eficiência dos processos internos, incluindo elaboração de documentos, arquivamento, comunicação interna e externa, e demais rotinas administrativas.

A necessidade foi identificada considerando o consumo regular desses itens em exercícios anteriores, bem como a reposição de estoques. Ressalta-se que os materiais solicitados já foram

adquiridos anteriormente por meio de processos licitatórios, evidenciando a recorrência e indispensabilidade desses itens para o funcionamento da instituição. Alguns itens licitados anteriormente deixaram de ser licitados este ano pois não há demanda ou serão licitados por outro setor.

---

#### PREVISÃO NO PLANO DE CONTRATAÇÕES ANUAL

---

Demanda prevista nos itens 131 do PCA 2026.

---

#### ESTIMATIVA DAS QUANTIDADES

---

ITEM	DESCRIÇÃO	UNID.	QUANTIDADE
1	<b>CANETA ESFEROGRÁFICA NA COR AZUL</b> - Caneta esferográfica azul em plástico cristal, com ponta de latão e esfera de tungstênio, tinta azul, com suspiro na lateral, composta por resina termoplástica.	Unidade	1500
2	<b>CANETA ESFEROGRÁFICA NA COR PRETA</b> - Caneta esferográfica preta em plástico cristal, com ponta de latão e esfera de tungstênio, tinta preta, com suspiro na lateral, composta por resina termoplástica.	Unidade	750
3	<b>CANETA ESFEROGRÁFICA NA COR VERMELHA</b> - Caneta esferográfica vermelha em plástico cristal, com ponta de latão e esfera de tungstênio, tinta vermelha, com suspiro na lateral, composta por resina termoplástica.	Unidade	300
4	<b>FITA CORRETIVA</b> - Fita corretiva, medida aproximada de 4,2 mm x 12 metros, com aplicação precisa e suave, correção instantânea sem sujeira, design ergonômico e compatível com diversos tipos de papel.	Unidade	100
5	<b>CANETA P/ DESTAQUE DE TEXTO NA COR AMARELA</b> - Caneta amarela para destaque de texto com ponta de 4 mm, tinta à base de água de secagem rápida, não tóxica, corpo ergonômico e tampa ventilada para evitar secagem.	Unidade	700
6	<b>CANETA P/ DESTAQUE DE TEXTO NA COR ROSA</b> - Caneta amarela para destaque de texto com ponta de 4 mm, tinta à base de água de secagem rápida, não tóxica, corpo ergonômico e tampa ventilada para evitar secagem.	Unidade	500

7	<b>CANETA P/ DESTAQUE DE TEXTO NA COR VERDE -</b> Caneta amarela para destaque de texto com ponta de 4 mm, tinta à base de água de secagem rápida, não tóxica, corpo ergonômico e tampa ventilada para evitar secagem.	Unidade	500
8	<b>CANETA MARCADOR P/ QUADRO BRANCO NA COR AZUL -</b> Caneta marcadora para quadro branco, cor azul, com ponta de fibra de 4-6 mm, tinta à base de álcool de secagem rápida, não tóxica e sem odor, facilmente apagável, corpo ergonômico e antiderrapante, tampa ventilada e design de fluxo contínuo para escrita suave.	Unidade	50
9	<b>CANETA MARCADOR P/ QUADRO BRANCO NA COR PRETA -</b> Caneta marcadora para quadro branco, cor preta, com ponta de fibra de 4-6 mm, tinta à base de álcool de secagem rápida, não tóxica e sem odor, facilmente apagável, corpo ergonômico e antiderrapante, tampa ventilada para prevenir secagem e design de fluxo contínuo para escrita suave.	Unidade	50
10	<b>CANETA MARCADOR P/ QUADRO BRANCO NA COR VERDE -</b> Caneta marcadora para quadro branco, cor verde, com ponta de fibra de 4-6 mm, tinta à base de álcool de secagem rápida, não tóxica e sem odor, facilmente apagável, corpo ergonômico e antiderrapante, tampa ventilada para prevenir secagem e design de fluxo contínuo para escrita suave.	Unidade	50
11	<b>CANETA MARCADOR P/ QUADRO BRANCO NA COR VERMELHA -</b> Caneta marcadora para quadro branco, cor vermelha, com ponta de fibra de 4-6 mm, tinta à base de álcool de secagem rápida, não tóxica e sem odor, facilmente apagável, corpo ergonômico e antiderrapante, tampa ventilada para evitar secagem e design de fluxo contínuo para escrita suave.	Unidade	50
12	<b>CANETA P/ RETROPROJETOR NA COR AZUL -</b> Caneta para retroprojektor azul de alta qualidade, com ponta média, tinta de secagem rápida e alta visibilidade, fórmula não tóxica, corpo ergonômico e tampa segura para evitar ressecamento.	Unidade	20
13	<b>CANETA P/ RETROPROJETOR NA COR VERMELHA -</b> Caneta para retroprojektor, cor vermelha de alta qualidade, com ponta média, tinta de secagem rápida e alta visibilidade, fórmula não tóxica, corpo ergonômico e tampa segura para evitar ressecamento.	Unidade	20

14	<b>PINCEL ATÔMICO COR PRETO</b> - Pincel atômico médio, cor preta, com cerdas sintéticas resistentes, tinta de longa duração, seca rapidamente e é resistente à água e desbotamento; possui ponta chanfrada e design ergonômico para conforto.	Unidade	24
15	<b>PINCEL ATÔMICO NA COR VERDE</b> - Pincel atômico médio, cor verde, com cerdas sintéticas resistentes, tinta de longa duração, que seca rapidamente e é resistente à água e desbotamento; apresenta design ergonômico para conforto durante o uso prolongado.	Unidade	24
16	<b>PINCEL ATÔMICO NA COR VERMELHA</b> - Pincel atômico médio, cor vermelha, com cerdas sintéticas resistentes, tinta de longa duração que seca rapidamente e é resistente à água e desbotamento; design ergonômico para conforto em uso prolongado.	Unidade	24
17	<b>CLIPS METÁLICO NÚMERO 3</b> - Clips metálicos número 3 em arame de aço galvanizado, cromado ou niquelado, projetados para prender papéis e filmes plásticos, com formato paralelo, embalados em caixas resistentes de 100 unidades, com marca e quantidade impressas.	Caixa	100
18	<b>CLIPS METÁLICO NÚMERO 6</b> - Clips metálicos número 6 em arame de aço galvanizado, cromado ou niquelado, com formato paralelo, destinados a prender papéis e filmes plásticos, embalados em caixas resistentes com 50 unidades, com marca e quantidade impressas.	Caixa	80
19	<b>CLIPS TRANÇADO NÚMERO 1</b> - Clips trançados para papéis número 1 em arame de aço de alta qualidade, projetados para prender papéis de forma segura, embalados em pacotes com 12 unidades, garantindo que permaneçam intactos e não saiam pelas frestas.	Caixa	20
20	<b>COLA EM BASTÃO</b> - Cola em bastão de alta qualidade, 20G gramas, feita de plástico reciclado, atóxica, com fórmula avançada para adesão superior e secagem rápida, sem resíduos, ácidos ou solventes; compatível com diversos papéis e materiais de escritório, embalado em frasco ergonômico para aplicação fácil e limpa. <b>Marca referência: Pritt</b>	Unidade	50
21	<b>LÁPIS PRETO</b> - Lápis de madeira de alta qualidade com corpo em madeira reflorestada, formato sextavado, ponta resistente para escrita firme e macia; diâmetro da carga: 2 mm, dureza: 2B;	Unidade	200

	madeira geneticamente tratada para resistência e fácil apontamento		
22	<b>APONTADOR DE LÁPIS TIPO COLEGIAL</b> Apontador retangular com depósito em acrílico transparente, lâmina de aço inox, um furo, conforme INMETRO e normas ABNT.	Unidade	100
23	<b>BORRACHA</b> - Borracha apagadora branca de borracha macia com capa plástica, medindo 56 x 33 x 11 mm, aplicável a diversas superfícies e graduações de grafite.	Unidade	200
24	<b>LAPISEIRA P/ GRAFITE 0,5MM</b> - Lapiseira corpo em plástico, mecanismo preciso para avanço do grafite, ponta e tampa em aço inoxidável, borracha embutida na parte superior, mina de grafite com espessura de 0,5 mm, clip removível; produto de origem nacional e certificado pelo INMETRO.	Unidade	50
25	<b>GRAFITE P/ LAPISEIRA</b> - Grafite para lapiseira 0,5 mm, grau de dureza HB, ideal para escrita precisa e suave; embalagem com 12 minas.	Unidade	50
26	<b>GRAMPEADOR DE PAPÉIS - CAPACIDADE PARA 100 FLS</b> - Grampeador de mesa grande, capacidade para pelo menos 100 folhas, estrutura em metal cromado ou pintado, base com fundo de borracha; compatível com grampos 23/6, 23/8, 23/10 e 23/13; dimensões aproximadas: 280x70x180 mm; mola resistente com retração automática.	Unidade	3
27	<b>GRAMPEADOR P/ PAPEIS CAPACIDADE ATÉ 35 FOLHAS</b> - Grampeador de metal, com tratamento superficial pintado/cromado, base com fundo de borracha, capacidade para 25 folhas, compatível com grampos tamanho 26/6.	Unidade	80
28	<b>GRAMPO COBREADO P/ GRAMPEADOR</b> - Grampos cobreados, tamanho 26/6, com tratamento antiferrugem e pontas afiadas; unidade de fornecimento: caixa com 1.000 unidades.	Caixa	100
29	<b>GRAMPO COBREADO P/ GRAMPEADOR</b> - Grampos cobreados, tamanho 23/13, com tratamento antiferrugem e pontas afiadas; unidade de fornecimento: caixa com 1.000 unidades.	Caixa	20
30	<b>TESOURA AÇO INOX</b> - Tesoura doméstica de 20 cm com lâminas de aço inoxidável resistentes à corrosão, cabo ergonômico para conforto, pontas arredondadas para segurança, ideal para cortar papel, tecido e materiais leves.	Unidade	150
31	<b>FITA ADESIVA TIPO CREPE</b> - Fita adesivo tipo crepe, monoface, branca, com 48 mm de largura e 50 metros de comprimento, adesivo de boa aderência e resistência a temperaturas moderadas.	Unidade	30

32	<b>FITA ADESIVA TIPO CREPE PRETA</b> - Fita adesivo tipo crepe na cor preta, monoface, com 48 mm de largura e 50 metros de comprimento.	Unidade	100
33	<b>FITA ADESIVA TRANSPARENTE</b> - Fita adesivo transparente, em polipropileno, monoface, com 12 mm de largura, 30 metros de comprimento, cor incolor, com boa aderência e durabilidade.	Unidade	150
34	<b>FITA ADESIVA TRANSPARENTE 45MM X 50M</b> - Fita adesivo transparente, confeccionada em acetato, monoface, 45 mm de largura e 50 metros de comprimento, cor transparente, ideal para aplicações que exigem adesão clara e forte.	Unidade	180
35	<b>FITA DUPLA-FACE 18MM X 30M</b> - Fita adesiva dupla-face de crepe, medindo 18 mm de largura e 30 metros de comprimento, ideal para aplicações multiuso, com alta adesão em ambas as superfícies.	Unidade	50
36	<b>FITA PARA EMPACOTAMENTO</b> - Fita para empacotamento parda, na cor marrom; material de alta resistência, ideal para selagem e fechamento de caixas e pacotes; largura de 45 mm e comprimento de 45 metros.	Unidade	30
37	<b>PASTA CATÁLOGO P/ DOCUMENTOS</b> - Pasta catálogo tamanho ofício (23 cm x 33 cm), fabricada em polipropileno de alta qualidade, resistente e durável. com 100 sacos transparentes de polietileno para organização interna, proporcionando proteção e fácil visualização dos documentos. Estrutura rígida para suporte, resistente a rasgos e água, com acabamento liso.	Unidade	50
38	<b>PASTA CATÁLOGO P/ DOCUMENTOS C/ 20 SACOS DE POLIETILENO</b> - Pasta catálogo confeccionada em polipropileno de alta qualidade, tamanho ofício (330 x 210 mm), com 20 sacos internos de polietileno transparente, ideal para organização e proteção de documentos, sem fechamento.	Unidade	50
39	<b>PASTA EM L FUMÊ</b> - Pasta em L, cor fumê, feita de plástico de alta resistência, com design de abertura lateral em L, permitindo fácil acesso aos documentos, sem necessidade de fechamento adicional.	Unidade	300
40	<b>PASTA EM L TRANSPARENTE</b> - Pasta em L, cor transparente, confeccionada em plástico resistente, com abertura lateral em L para fácil acesso e visibilidade dos documentos, sem necessidade de fechamento adicional.	Unidade	300
41	<b>PASTA EM PAPEL CARTAO</b> - Fabricada em papel cartão duplo de 240 g/m <sup>2</sup> , plastificada, com aba elástica para fechamento seguro. Pasta com abas e	Unidade	100

	elástico em cartão duplex; pintado e plastificado com plástico transparente; Reforçada com ilhós. Tamanho Ofício. Na cor preta.		
42	<b>PASTA PLASTIFICADA SANFONA</b> - Pasta plastificada sanfona, transparente, tamanho A4 (220 mm x 310 mm), com elástico para fechamento seguro, ideal para armazenar e organizar documentos de forma prática e visível.	Unidade	40
43	<b>CADERNO</b> - Caderno <u>espiral</u> com 96 folhas de celulose vegetal, folhas internas brancas com impressão de linhas e margens sem rasuras ou borrões, sem dobraduras, rugas, manchas ou furo, capa de papelão, medindo 280 x 205 mm.	Unidade	40
44	<b>AGENDA PARA COMPROMISSO</b> - Agenda permanente para compromissos, com capa preta em couro ou material similar, alta durabilidade e acabamento elegante, dimensões de aproximadamente 16 x 22 cm, com uma página por dia para organização eficiente.	Unidade	60
45	<b>RECADO AUTOADESIVO - AMARELO, 76MM X 102MM</b> - Recado autoadesivo amarelo, 76 mm x 102 mm, com 100 folhas por bloco, com adesivo de alta aderência para diversas superfícies.	Unidade	200
46	<b>RECADO AUTOADESIVO - AZUL, 76MM X 102MM</b> - Recado autoadesivo azul, 76 mm x 102 mm, com 100 folhas por bloco, com adesivo de alta aderência para diversas superfícies.	Unidade	100
47	<b>RECADO AUTOADESIVO - ROSA, 76MM X 102MM</b> - Recado autoadesivo rosa, 76 mm x 102 mm, com 100 folhas por bloco, com adesivo de alta aderência para diversas superfícies.	Unidade	100
48	<b>RECADO AUTOADESIVO - VERDE, 76MM X 102MM</b> - Recado autoadesivo verde, 76 mm x 102 mm, com 100 folhas por bloco, com adesivo de alta aderência para diversas superfícies.	Unidade	100
49	<b>RECADO AUTOADESIVO 38MM X 51MM</b> - Recado autoadesivo amarelo, 38 mm x 51 mm, confeccionado em celulose vegetal, tipo removível, com 100 folhas por bloco, fornecido em embalagem com 4 unidades.	Pacote	150
50	<b>RÉGUA PLÁSTICA TRANSPARENTE 30CM</b> - Régua plástica transparente de 30 cm, fabricada em material durável, com marcações em milímetros e centímetros, bordas retas e acabamentos lisos para medições precisas e claras.	Unidade	100
51	<b>RÉGUA PLÁSTICA TRANSPARENTE 50CM</b> - Régua plástica transparente de 50 cm, feita de material durável, com marcações em milímetros e	Unidade	20

	centímetros, bordas retas e acabamentos lisos para medições precisas e claras.		
52	<b>ESTILETE DE CORTE 18 mm</b> - Estilete de corte tipo faca, comprimento total de 18mm, com corpo em plástico resistente e leve, lâmina descartável e substituível, ideal para cortes precisos em papel, papelão e materiais leves; cabo ergonômico para melhor controle e conforto durante o uso.	Unidade	100
53	<b>EXTRATOR DE GRAMPO</b> - Extrator de grampo tipo espátula, em aço cromado, com 150 mm de comprimento e 15 mm de largura.	Unidade	50
54	<b>PORTA FITA ADESIVA</b> - Porta-fita adesiva em plástico resistente na cor preta, com lâmina para corte manual, compatível com rolos de fita de 12 mm x 30 m; dimensões aproximadas: 10 cm de altura, 7 cm de largura e 6 cm de profundidade, garantindo suporte estável e fácil acesso.	Unidade	50
55	<b>PORTA-LÁPIS / CLIPS</b> - Porta-lápis e clips em acrílico fumê, com dimensões aproximadas de 10 cm de altura x 8 cm de largura x 8 cm de profundidade, ideal para armazenar lápis e pequenos itens de escritório, unindo durabilidade e design elegante.	Unidade	80
56	<b>PRANCHETA EM ACRÍLICO</b> - Prancheta A4 em acrílico transparente com mecanismo de fixação eficiente, resistente a impactos e arranhões, com bordas lisas e acabamento polido.	Unidade	30
57	<b>CAIXA DE EXPEDIENTE SIMPLES DE ACRÍLICO</b> - Caixa de expediente simples em acrílico fumê, com dimensões de 370 mm x 255 mm x 100 mm, com acabamento polido.	Unidade	20
58	<b>CAIXA DE EXPEDIENTE DUPLA</b> - Caixa de expediente dupla em acrílico fumê, com dimensões de 370 mm x 255 mm x 200 mm, com duas bandejas inclinadas, articulação metálica e acabamento polido.	Unidade	20
59	<b>CAIXA DE EXPEDIENTE TRIPLA DE ACRÍLICO</b> - Caixa de expediente tripla em acrílico fumê, com dimensões de 370 mm x 255 mm x 300 mm, com três bandejas inclinadas, estrutura robusta, articulação metálica e acabamento polido.	Unidade	20
60	<b>APAGADOR PARA QUADRO BRANCO</b> - Apagador para quadros brancos em feltro 100% lã, com suporte para marcadores, alta apagabilidade e durabilidade, dimensões mínimas de 14 x 5 x 4 cm, fornecido por unidade.	Unidade	50
61	<b>CAIXA ARQUIVO MORTO</b> - Caixa organizadora de polionda com dimensões de 35 x 13 x 25 cm,	Unidade	50

	polipropileno 130g/m <sup>2</sup> , fácil montagem com tampa autotravante e espaço para anotar informações como data, departamento, local e codificação.		
62	<b>ENVELOPE PLÁSTICO – Ofício</b> Envelope plástico tamanho Ofício 240x325mm com 4 furos, feito de plástico resistente com espessura de pelo menos 0,12mm. Embalagem com 100 unidades.	Embalagem	30
63	<b>ENVELOPE SACO KRAFT OURO</b> - Envelope saco Kraft ouro, dimensões 310 x 410 mm, feito de papel Kraft de 90 g/m <sup>2</sup> .	Unidade	1000
64	<b>ENVELOPE SACO OURO</b> - Envelope saco ouro, dimensões 200 x 280 mm, feito de papel de 80 g/m <sup>2</sup> .	Unidade	1000
65	<b>ENVELOPE SACO OURO, 260 X 360MM</b> - Envelope saco ouro, dimensões 260 x 360 mm, feito de papel de 80 g/m <sup>2</sup> .	Unidade	1000
66	<b>ENVELOPE SACO, NA COR AMARELA</b> - Envelope saco amarelo, dimensões 370 x 470 mm, feito de papel resistente.	Unidade	500
67	<b>PASTA REGISTRADORA A – Z</b> - Pasta registradora A-Z: formato ofício, revestida em Polipropileno, na cor preta, etiqueta dupla-face na lombada; medida aproximada de 28 x 35 x 7,5 cm, alta resistência e durabilidade.	Unidade	40
68	<b>PAPEL - GOFFRATA NA COR BRANCA</b> - Tamanho A4 (21 cm x 29,7 cm), gramatura de <b>180 g/m<sup>2</sup></b> , cor branca, acabamento gofrado para melhor aderência da tinta, compatível com impressoras jato de tinta e a laser. Resistente ao desbotamento e à umidade. <b>Embalagem com 50 unidades.</b>	Pacote	80
69	<b>PAPEL FOTOGRÁFICO - TAMANHO A4</b> - Papel Fotográfico A4: Tamanho A4 (21 cm x 29,7 cm), gramatura de <b>180 g/m<sup>2</sup></b> , acabamento brilhante. Ideal para impressoras a jato de tinta e a laser, com camada dupla para alta definição e cores vibrantes. Secagem rápida e resistência ao desbotamento. <b>Embalagem com 50 unidades.</b>	Pacote	6
70	<b>ELÁSTICO EM LATEX</b> - Elástico em látex número 18, cor amarela, feito de látex natural, com alta elasticidade e resistência, unidade de fornecimento: pacote com 50 g.	Pacote	50
71	<b>PLÁSTICO BOLHA</b> - Bobinas de plástico bolha de polietileno de baixa densidade (PEBD), com medidas de pelo menos 60 cm altura e no máximo 1,30m de altura e 100 m de comprimento, espessura de 0,30 micras, para acondicionamento de produtos sensíveis.	Unidade	5

72	<b>CHAVEIRO PARA IDENTIFICAÇÃO</b> - Chaveiro de acrílico transparente com argola de metal inoxidável, medindo 2,7 cm de largura, 7,3 cm de comprimento e 0,3 cm de espessura, com etiqueta de identificação de 2,5 cm x 6,5 cm, ideal para identificação de chaves e itens pessoais.	<b>Unidade</b>	<b>200</b>
73	<b>DISPLAY ACRILICO – A4.</b> Display Frontal - A4; Alta transparência; Alta resistência e durabilidade; Medidas: mínimo 21 x 30cm (A4) Espessura: 2mm Capacidade: 5 folhas; Ideal para: informativos, cartazes, folhetos. Caraterísticas adicionais: Acrílico cristal 2mm, faces 30x10cm, com abas para inserção de papéis.	<b>Unidade</b>	<b>300</b>

---

#### ESTIMATIVA DO PREÇO DA CONTRATAÇÃO

---

Realizamos uma estimativa de preços para a contratação de materiais, adotando um processo estruturado que incluiu pesquisa no Banco de Preços e na internet, em conformidade com os parâmetros legais. O objetivo é assegurar a melhor proposta financeira, priorizando qualidade, sustentabilidade, transparência e o cumprimento dos princípios legais na gestão dos recursos públicos. A pesquisa de preços foi realizada de forma criteriosa, descartando valores impraticáveis, e utilizamos fontes confiáveis, como o Banco de Preços e informações online, para obter uma visão abrangente do mercado. Essa abordagem fundamenta nossas decisões e promove a eficiência na gestão pública. Parte superior do formulário

---

#### JUSTIFICATIVA PARA PARCELAMENTO / NÃO PARCELAMENTO

---

O agrupamento dos itens em lote único justifica-se pelo fato de possuírem natureza semelhante e serem passíveis de fornecimento por uma mesma empresa, sem prejuízo à competitividade do certame. Essa forma de contratação proporciona maior eficiência na gestão da Ata de Registro de Preços pelo Tribunal, simplificando o acompanhamento, a execução contratual e o controle dos pedidos.

Adicionalmente, a contratação em lote único favorece o ganho de escala, contribuindo para a ampliação da competitividade entre os licitantes e para a obtenção de condições comerciais mais vantajosas para a Administração. Também possibilita a racionalização logística, com redução de custos operacionais, especialmente de frete, uma vez que, sempre que possível, os itens são solicitados de forma concomitante.

Ressalta-se que, em exercícios anteriores, a adoção de múltiplos lotes e contratos ocasionou dificuldades na gestão das atas e dos pedidos, sobretudo em razão da emissão recorrente de solicitações de baixo valor, decorrentes do reduzido valor unitário de diversos itens. Tal situação gerou, inclusive, manifestações de insatisfação por parte dos fornecedores. Nesse contexto, o agrupamento em lote único mitiga esse risco, aumenta a atratividade do certame e contribui para uma gestão mais eficiente e equilibrada da contratação.

---

### **IMPACTOS AMBIENTAIS**

---

São bens geralmente produzidos com componentes passíveis de reciclagem, outros são duráveis e qualificáveis para a reutilização (doação) e mesmo que sejam considerados sucata todos seus componentes são passíveis de reciclagem.

---

### **VIABILIDADE DA CONTRATAÇÃO**

---

A aquisição dos itens mencionados, por meio de Ata de Registro de Preços (ARP), demonstra estar em total consonância com as normativas legais e regulamentares aplicáveis ao Tribunal de Contas do Estado de Santa Catarina - TCE/SC. Conclui-se, portanto, que a contratação desses materiais é importante para proporcionar um ambiente de trabalho seguro, confortável e funcional aos servidores, contribuindo para o cumprimento das atribuições institucionais do TCE/SC com eficiência e excelência

Florianópolis/SC, 24 de fevereiro de 2026.

---

Christiano Augusto Apocalypse Rodrigues

---

Raul Fernando Fernandes Teixeira