



RONDÔNIA
Governo do Estado

GOVERNO DO ESTADO DE RONDÔNIA
Secretaria de Estado da Segurança, Defesa e Cidadania - SESDEC

NOTA TÉCNICA N° 82/2025/SESDEC-FUNESPNCOM

1. OBJETO

- 1.1. **PREGÃO ELETRÔNICO:** 90012/2024/SUPEL/RO
- 1.2. **PROCESSO ADMINISTRATIVO:** 0037.003713/2023-11
- 1.3. **NOTA TÉCNICA:** REFERENTE AO DESPACHO (0056243458) E OFÍCIO (0061850806).
- 1.4. **EMPRESA:** SERRA MOBILE INDUSTRIA E COMERCIO LTDA
- 1.5. **OBJETO:** POLTRONA PARA AUDITÓRIO COM PRANCHETA ESCAMOTEÁVEL EMBUTIDA (**ITEM 28 - LOTE 5**)
- 1.6. **PROPOSTA:** (0056235865) E PROPOSTA DILIGÊNCIA (0061808094).
- 1.7. **IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO OFERTADO:** POLTRONA PARA AUDITÓRIO COM PRANCHETA ESCAMOTEÁVEL **MODELO:** PA 01

2. PROCESSO DE ANÁLISE

2.1. **Assunto:** Registro de Preços para futura e eventual aquisição de mobiliário destinado aos órgãos de segurança que compõem a Secretaria de Estado da Segurança, Defesa e Cidadania - SESDEC.

2.2. **Objetivo:** Esta nota técnica visa fornecer uma análise detalhada da proposta submetida pela empresa para o processo de Registro de Preços mencionado. A análise contemplará a revisão minuciosa das propostas recebidas para assegurar que estejam em conformidade com os requisitos estabelecidos nas especificações técnicas do Termo de Referência (0050860565), detalhados no Adendo SEI (0052448373) e publicados pela SUPEL como Adendo Modificador nº 01 (0053158813).

2.3. **Recebimento e Triagem das Propostas:** A proposta da empresa participante foi recebida e inicialmente triadas para verificar a conformidade com os documentos exigidos e a aderência às especificações mínimas, através do documento (0056243458) e (0061850806).

2.4. **Análise Técnica das Propostas:** A proposta será avaliada de forma pormenorizada, considerando aspectos técnicos e funcionais dos produtos ofertados. Serão examinadas as características dos itens propostos, a adequação às necessidades específicas e a compatibilidade com os padrões estabelecidos, conforme a proposta: (0056235865) e (0061808094).

3. EMPRESA PROPONENTE

3.1. Será analisado de forma pormenorizada a proposta da Empresa:

a) **SERRA MOBILE INDUSTRIA E COMERCIO LTDA:**

I - Documento analisado da Proposta: POLTRONA PARA AUDITÓRIO COM PRANCHETA ESCAMOTEÁVEL **MODELO:** PA 01 (**ITEM 28 - LOTE 5**) - (0056235865).

3.2. Serão analisados, pontualmente, todos os itens da proposta a fim de verificar se atende ou não ao previsto no Termo de Referência (0050860565), detalhados no Adendo SEI (0052448373) e publicados pela SUPEL como Adendo Modificador nº 01 (0053158813), bem como será indicado de forma pormenorizada todos os aspectos individuais.

4. ANÁLISE DAS ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS DA PROPOSTA

4.1. **Objeto:** **ITEM 28 - LOTE 5 - POLTRONA PARA AUDITÓRIO COM PRANCHETA ESCAMOTEÁVEL EMBUTIDA**, descriptivo técnico no subitem 12.5 do Termo de Referência (0050860565).

ESPECIFICAÇÃO	<u>EXIGIDO</u> Conforme descritivo técnico no subitem 12.5 do Termo de Referência (0050860565)	<u>OFERECIDO</u> Conforme apresentação Comercial e Catálogo do Produto da proposta de preços da licitante (0056235865) e (0061808094)	OBSERVAÇÃO	ANÁLISE
Estrutura	<ul style="list-style-type: none"> • Tubo de Aço Carbono: <ul style="list-style-type: none"> ◦ Seção elíptica, oblonga ou oval. ◦ Dimensões mínimas: 20 x 30 x 1,90 mm. • Chapa de Aço: <ul style="list-style-type: none"> ◦ Espessura mínima: 3,00 mm. ◦ Furação na base horizontal. • Tratamento e Acabamento: <ul style="list-style-type: none"> ◦ Processo de soldagem: Metal Inert Gas (MIG). ◦ Tratamento superficial: banho desengraxante, decapagem. ◦ Pintura: Epóxi-pó, aplicada por deposição eletrostática com cura em estufa a temperatura superior a 200 °C. • Fechamento das Estruturas Metálicas: <ul style="list-style-type: none"> ◦ Painéis injetados em polipropileno copolímero (material 100% reciclável). ◦ Painéis de fechamento: do apoio de braço até a estrutura próxima do piso. 	<p>Estrutura: Em dois tubos de aço carbono, de seção oblonga medindo 20 x 30 x 1,90 mm apoiados em chapa de aço de espessura de 3,00 mm, com furação na base horizontal. Todos os componentes fundidos por meio do processo Metal Inert Gás. Tais componentes são tratados com banho desengraxante, decapagem e acabamento com pintura do tipo epóxi pó, aplicada por deposição eletrostática com cura em estufa em temperatura superior à 200 °C. Fechamento das estruturas metálicas centrais e laterais por meio de painéis injetados em polipropileno copolímero, material 100% reciclável, sendo que, o fechamento se dá por meio de painel que segue de baixo do apoio de braço até a estrutura próxima do piso.</p>	Tanto nas páginas 3, 4 e 5 (Proposta de Preços) quanto na página 12 (Catálogo Técnico), da proposta (0056235865), a licitante apresentou o descritivo técnico da estrutura da poltrona em conformidade com as especificações exigidas no subitem 12.5 do Termo de Referência (0050860565).	ATENDE

ESPECIFICAÇÃO	<ul style="list-style-type: none"> • Mecanismo de Rebatimento: Conforme descriptivo técnico no subitem 12.5 acionamento por do Termo de Referência (0050860565) molas e buchas plásticas para redução de ruídos. 	OFERECIDO Conforme apresentação Comercial e Catálogo do Produto da proposta de preços da licitante (0056235865), acionamento (0061808094) por mecanismo dotado de molas e buchas plásticas para diminuição de ruídos. Nenhum elemento que ofereça risco do "efeito tesoura" ou de cisalhamento que possa ocasionar situações de aprisionamento de cabelo e membros dos usuários deve estar exposto entre o assento e encosto durante o movimento de rebatimento do móvel, de maneira que o sistema de rebatimento do assento e encosto deve estar devidamente embutidos no interior das blindagens de assento e encosto e/ou das estruturas centrais e laterais (montantes). Estruturais em madeira compensada multilaminada de formato anatômico, com espessura de 10,5 mm, composto por componentes metálicos, unidos pelo sistema de solda MIG que são tratados com banho desengraxante e decapagem e acabamento com pintura epóxi-pó. Acabamento em blindagem termoplástica de polipropileno copolímero injetado em alta pressão texturizado, que perfaz o acabamento e proteção inclusive das bordas, além de contra encosto e contra assento. Espumas flexíveis de poliuretano injetadas (moldadas) para assento e encosto com espessura média de 50 mm. Revestimento de assentos e encostos revestidos em tecido tipo	OBSERVAÇÃO	ANÁLISE
Assento e Encosto	<ul style="list-style-type: none"> ○ Sistema de rebatimento embutido, sem elementos expostos que ofereçam risco de "efeito tesoura" ou cisalhamento. <p>• Estrutura:</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Em madeira compensada multilaminada (espessura mínima de 10,5 mm) ou polipropileno injetado. ○ Componentes metálicos unidos por solda MIG, com pintura epóxi-pó. <p>• Blindagem:</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Termoplástica de polipropileno copolímero injetado em alta pressão, texturizado, para acabamento e proteção das bordas. 			
3. Espumas e Revestimento	<p>• Espumas:</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Poliuretano injetado (moldado) para assento e encosto. ○ Espessura média: mínima de 35 mm. <p>• Revestimento:</p>		Tanto nas páginas 3, 4 e 5 (Proposta de Preços) quanto na página 12 (Catálogo Técnico), da proposta (0056235865), a licitante apresentou o descriptivo técnico do assento e encosto da poltrona em conformidade com as especificações exigidas no subitem 12.5 do Termo de Referência (0050860565).	ATENDE

ESPECIFICAÇÃO	<ul style="list-style-type: none"> ○ Tecido tipo crepe em crepe em poliéster, em cor a definir. EXIGIDO ou laminado Conforme descriptivo técnico no subitem 12.5 definir, conforme do Termo de Referência (0050860565) fabricante. 	OFERECIDO Conforme apresentação Comercial e Catálogo do Produto da proposta de preços da licitante (0056235865) e (0061808094)	OBSERVAÇÃO	ANÁLISE
Braço e Prancheta	<ul style="list-style-type: none"> ● Apoio de Braço: <ul style="list-style-type: none"> ○ Injetado em PU, integrado à estrutura metálica central e lateral. ○ Mecanismo de escamoteamento: para acomodar o conjunto de prancheta dentro da lateral quando não em uso. ● Prancheta: <ul style="list-style-type: none"> ○ Tampo em chapa de aço cortada a laser, resina ABS ou alumínio. ○ Acabamento: pintura epóxi-pó ou pintura eletrostática na cor preta. ○ Design: sem arestas cortantes ou pontas perfurantes. Permite apoio do antebraço no apoio superior em poliuretano durante o uso. 	Braço e Prancheta: injetado em PU integrado à estrutura metálica central e lateral dotado de mecanismo de escamoteamento do apoio de braço, no sentido transversal, para acomodar o conjunto de prancheta dentro da lateral quando em não uso. Tampo da prancheta em chapa de aço cortada a laser com pintura epóxi a pó ou injetada em resina ABS ou ainda injetado em alumínio com acabamento em pintura eletrostática à pó na cor preta, não apresenta arestas cortantes ou pontas perfurantes, de sorte que, quando a prancheta em uso, o usuário ainda consegue apoiar o seu antebraço no apoio superior em poliuretano, sem prejuízo do uso da prancheta ou do apoio braço referente.		
		Em relação à exigência referente à largura da superfície do assento , observa-se que a licitante apresentou, nas páginas 3, 4 e 5 (Proposta de Preços), bem como na página 12 (Catálogo Técnico) da proposta (0056235865), a medida de 490 mm . Apesar da divergência numérica entre o valor apresentado e o exigido, a especificação ofertada		

ESPECIFICAÇÃO	<u>EXIGIDO</u> Conforme descritivo técnico no subitem 12.5 do Termo de Referência (0050860565)	<u>OFERECIDO</u> Conforme apresentação Comercial e Catálogo do Produto da proposta de preços da licitante (0056235865) e (0061808094)	encontra-se tecnicamente compatível com os parâmetros definidos no Termo de Referência. Isso porque OBSERVAÇÃO 1 do item 12.5, no item/objeto 28, contempla a seguinte disposição: OBS. 2:	ANÁLISE
Aspectos Dimensionais	<ul style="list-style-type: none"> ● Assento: <ul style="list-style-type: none"> ○ Largura da superfície: mínima 470 mm. ○ Profundidade da superfície: mínima 450 mm. ● Encosto: <ul style="list-style-type: none"> ○ Extensão vertical: mínima 550 mm. ○ Largura na região do apoio lombar: mínima 430 mm. ● Medida Entre Eixos: Entre 550 ±10%. ● Altura da Borda Superior do Encosto em Relação ao Piso (quando fechado): Mínimo 900 mm. ● Profundidade Total Fechado: Máximo 450 mm. 	<p>DIMENSÕES:</p> <p>Largura da superfície do assento: 490 mm; Profundidade da superfície do assento 450 mm; Extensão vertical do encosto 550 mm ; Largura do encosto na região do apoio lombar: 490 mm; Medida entre eixos: 550 mm; Altura da borda superior do encosto em relação à superfície do piso quando fechado: 900 mm; Profundidade total fechado: 450 mm.</p>	<p>"Variação máxima de 5% nas medidas, para mais ou para menos."</p> <p>Dessa forma, considerando a margem de tolerância de 5% sobre a largura mínima exigida (470 mm), admite-se variação entre 446,5 mm e 493,5 mm. Portanto, a largura de 490 mm apresentada pela licitante está dentro do intervalo permitido, atendendo, assim, à exigência estabelecida no Termo de Referência.</p> <p>-</p> <p>No que se refere à largura na região do apoio lombar do encosto, cuja exigência mínima estabelecida no Termo de Referência é de 430 mm, a licitante apresentou a medida de 490 mm.</p> <p>Contudo, deve-se considerar a previsão contida na Observação 1 do item/objeto 28 do subitem 12.5 do Termo de Referência, que dispõe:</p> <p>OBS. 1: "As especificações apresentadas não são estritamente fixas ou taxativas, permitindo pequenas variações. Caso a proposta contenha divergências dentro dessas variações permitidas, é</p>	ATENDE

ESPECIFICAÇÃO	<u>EXIGIDO</u> Conforme descritivo técnico no subitem 12.5 do Termo de Referência (0050860565)	<u>OFERECIDO</u> Conforme apresentação Comercial e Catálogo do Produto da proposta de preços da licitante (0056235865) e (0061808094)	necessário fornecer informações técnicas detalhadas que comprovem que o produto oferecido é superior ao exigido e mais adequado ao objetivo proposto."	ANÁLISE
			<p>Considerando que a exigência estabelecida refere-se a parâmetros mínimos, sem a definição de um limite máximo para a medida, e tendo em vista que, nas páginas 15, 16, 17 e 18 da Proposta de Diligência (0061808094), a licitante apresentou fundamentação técnica demonstrando que a largura do encosto na região lombar superior a 430 mm — especificamente a medida ofertada de 490 mm — é mais adequada às finalidades do objeto contratado, verifica-se que tal especificação está em conformidade com os requisitos de segurança, estabilidade e ergonomia previstos no Termo de Referência e no Edital, bem como em consonância com as normas técnicas aplicáveis.</p>	
		Páginas 68 a 72 da proposta de preços (0056235865): A licitante apresentou o Certificado de Conformidade da ABNT Nº 340.004/15, concedendo a Licença para uso da Marca ABNT de Qualidade Ambiental – Rótulo Ecológico ABNT – para a Empresa: Tok Plasti Metal Ltda - CNPJ: 87.286.936/0001-09. Para o(s) produto(s): Cadeira de Escritório, conforme		

ESPECIFICAÇÃO	<u>EXIGIDO</u> Conforme descritivo técnico no subitem 12.5 do Termo de Referência (0050860565)	especificado nas páginas 69, OFERECIDO 70, 71 e 72 (0056235865) que inclui a apresentação Poltrona Giratória e Catálogo Operacional do produto Cadeira giratória de preços da licitante (0056235865) e giratória (0061808094) em tela, Poltrona concha monobloco, Poltrona fixa espaldar médio, Poltrona fixa espaldar baixo, Poltrona fixa espaldar alto, Poltrona fixa em concha única, Cadeira fixa, Longarina assento múltiplo de 02, 03, 04, 05 lugares com ou sem apoia braços, Poltrona de auditório. Atendendo aos requisitos do Documento: PE-165 – Rótulo ecológico para cadeiras. Desenvolvidos em conformidade com as Normas: ABNT NBR ISO 14020:2002; ABNT NBR ISO 14024:2022. Período de validade: 02/12/2024 a 26/11/2027.	OBSERVAÇÃO	ANÁLISE
		<p>Páginas 73 a 76 da proposta de preços (0056235865): A licitante apresentou o Certificado de Conformidade da ABNT Nº 271.003/21, concedendo o Certificado de Conformidade de Serviço à empresa: Tok Plasti Metal Ltda - CNPJ: 87.286.936/0001-09. Para o(s) serviço(s): Processo de Preparação e Pintura em Superfícies Metálicas. Atendendo aos requisitos do Procedimento Específico da ABNT: PE-289. Atendendo aos requisitos aplicáveis das normas: ABNT NBR ISO 4628-3:2022 / ABNT NBR 5841:2015 / ABNT NBR 17088:2023 ABNT NBR 10443:2008 / ABNT NBR 11003:2009 Versão Corrigida:2010 /</p>		

ESPECIFICAÇÃO	<u>EXIGIDO</u> Conforme descritivo técnico no subitem 12.5 do Termo de Referência (0050860565)	ABNT NBR 14847:2023 OFERECIDO ABNT NBR 14951-1:2018 Conforme NBR 15156 apresentação ABNT NBR intermediária / Cetificado / ABNT NBR 10545:2004 / proposta de preços (0056235865) e Certificado (0056235865) e / (00BN8D8094) NBR 8096:1983 / ASTM D 7091:2020 / ASTM D 3363:2020 / ABNT NBR 14849:2008 ABNT NBR 10545:2014 ABNT NBR 14127:2008 / ASTM D 2794: (93)2019) ABNT NBR 9209:1986 JIS Z 2801:2010. Período de validade: 05/01/2021 a 05/01/2025.	OBSERVAÇÃO	ANÁLISE
Certificação	<p>Certificação ABNT NBR ou certificação similar equivalente de outra entidade credenciada pelo INMETRO ou ainda emitida por entidades com as quais o INMETRO mantém acordo de reconhecimento mútuo.</p>	<p>Página 77 da proposta de preços (0056235865): A licitante apresentou o Certificado de Conformidade da ABNT Nº 23.039/13, concedendo o Certificado de Conformidade de Sistema de Gestão da Qualidade à empresa: Tok Plasti Metal Ltda - CNPJ: 87.286.936/0001-09. Implementado para a(s) atividade(s) de: Fabricação de cadeiras para escritório: cadeiras giratórias, cadeiras fixas, poltronas de auditório – assentos para espectadores, longarinas, produtos plásticos injetados, rodízios, componentes para as cadeiras, espumas injetadas e carteiras escolares. Atendendo aos requisitos da Norma: ABNT NBR ISO 9001:2015. Período de validade: 04/09/2024 a 04/09/2027.</p> <p>Página 78 e 79 da proposta de preços (0056235865): A licitante apresentou o Certificado de Conformidade da ABNT Nº 280.005/21, concedendo o Certificado de</p>	<p>Presume-se com as certificações apresentadas que o produto atende aos padrões técnicos e de desempenho necessários para uso pelos órgãos de segurança pública do Estado de Rondônia e pela Secretaria de Estado da Segurança, Defesa e Cidadania (SESDEC).</p>	ATENDE

ESPECIFICAÇÃO	<u>EXIGIDO</u> Conforme descritivo técnico no subitem 12.5 do Termo de Referência (0050860565)	Conformidade OFERECIDO de Produto à empresa: Tok Plasti Conforme Ltda - CNPJ apresentação 87.286.936/0001-09 (comercializa Catálogos) produto(s): produto dSofás, proposta de preços da licitante (0056235865)2 lugar (0061808094) e 03 lugares. Atendendo aos requisitos do Procedimento Específico ABNT: PE 232. Atendendo aos requisitos das Normas: ABNT NBR 15164:2004. Período de validade: 09/11/2021 a 09/11/2025.	OBSERVAÇÃO	ANÁLISE
		<p>Página 80 e 81 da proposta de preços (0056235865): A licitante apresentou o Certificado de Conformidade da ABNT Nº 242.002/21, concedendo o Certificado de Conformidade de Produto à empresa: Tok Plasti Metal Ltda - CNPJ: 87.286.936/0001-09. Para o(s) produto(s): Móveis - Assentos para espectadores, incluindo Poltrona com assento rebatível e encosto fixo ou rebatível. Atendendo aos requisitos do Procedimento Específico: PE-180. Atendendo aos requisitos da Norma: ABNT NBR 15878:2011. Período de validade: 23/07/2021 a 23/07/2025.</p> <p>Página 82 a 85 da proposta de preços (0056235865): A licitante apresentou o CERTIFICADO DE CONFORMIDADE Nº 009.2018.MOB.06, emitido por Exata Certificadora, Organismo de Certificação de Produtos acreditado pela CGCRE, atestando que a empresa Tok Plasti Metal Ltda - CNPJ:</p>		

ESPECIFICAÇÃO	<u>EXIGIDO</u> Conforme descritivo técnico no subitem 12.5 do Termo de Referência (0050860565)	87.286.936/0001-09, OFERECIDO , atende ao prescrito no Procedimento Conforme de Certificação 2020 – Certificação e Catálogo de Mobília Produto Norma NBRposta de põe o dhal Notante (00562358) re espec(0061808094) –	OBSERVAÇÃO	ANÁLISE
		Requisitos e métodos de ensaios para a resistência e a durabilidade, pelo modelo de certificação 5, para os produtos: Poltrona de Auditório, Poltrona para Auditório PA 01 Obeso, Poltrona de auditório Rebatível PA01 PMR.		
Dados da Licitante	Razão social, número do CNPJ, nome, endereço completo, número de telefone para contato, sítio da Internet, se houver, endereço eletrônico, banco, números da agência e conta corrente, data e assinatura do representante legal.	Os dados exigidos foram apresentados pelo licitante na proposta.	Todas as informações pertinentes aos dados do licitante estão integralmente constantes na proposta (0056235865).	ATENDE

5. CONCLUSÃO

Após análise técnica da proposta referente ao ITEM 28 - LOTE 5 - POLTRONA PARA AUDITÓRIO COM PRANCHETA ESCAMOTEÁVEL EMBUTIDA, com base no descritivo técnico constante no subitem 12.5 do Termo de Referência (0050860565), apresentada pela empresa SERRA MOBILE INDUSTRIA E COMERCIO LTDA, foi verificado que o produto ofertado, POLTRONA PARA AUDITÓRIO COM PRANCHETA ESCAMOTEÁVEL - MODELO: PA 01, atende às exigências técnicas estabelecidas no Termo de Referência.

Sem mais para o momento, colocamo-nos à disposição para quaisquer esclarecimentos adicionais.

REGINALDO VALLE DE SOUZA

Assessor III - SESDEC- FUNESP

De acordo:

JACKSON ROBLEDO DA SILVA

Gerente do Fundo Estadual de Segurança Pública



Documento assinado eletronicamente por **JACKSON ROBLEDO DA SILVA**, Chefe de Unidade, em 22/08/2025, às 10:50, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no artigo 18 caput e seus §§ 1º e 2º, do Decreto nº 21.794, de 5 Abril de 2017.



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site [portal do SEI](#), informando o código verificador **0063353196** e o código CRC **93BECAAD**.

Referência: Caso responda esta Nota Técnica, indicar expressamente o Processo nº 0037.003713/2023-11

SEI nº 0063353196



RONDÔNIA

Governo do Estado

GOVERNO DO ESTADO DE RONDÔNIA

Secretaria de Estado da Segurança, Defesa e Cidadania - SESDEC

NOTA TÉCNICA N° 83/2025/SESDEC-FUNESPNCOM

1. OBJETO

- 1.1. **PREGÃO ELETRÔNICO:** 90012/2024/SUPEL/RO
- 1.2. **PROCESSO ADMINISTRATIVO:** 0037.003713/2023-11
- 1.3. **NOTA TÉCNICA:** REFERENTE AO DESPACHO (0056243458) E OFÍCIO (0061850806).
- 1.4. **EMPRESA:** SERRA MOBILE INDUSTRIA E COMERCIO LTDA
- 1.5. **OBJETO:** POLTRONA PARA AUDITÓRIO P.O.COM PRANCHETA ESCAMOTEÁVEL EMBUTIDA (**ITEM 29 - LOTE 5**)
- 1.6. **PROPOSTA:** (0056235865) E PROPOSTA DILIGÊNCIA (0061808094).
- 1.7. **IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO OFERTADO:** POLTRONA PARA AUDITÓRIO P.O. COM PRANCHETA ESCAMOTEÁVEL **MODELO: PA 01 OBESO**

2. PROCESSO DE ANÁLISE

2.1. **Assunto:** Registro de Preços para futura e eventual aquisição de mobiliário destinado aos órgãos de segurança que compõem a Secretaria de Estado da Segurança, Defesa e Cidadania - SESDEC.

2.2. **Objetivo:** Esta nota técnica visa fornecer uma análise detalhada da proposta submetida pela empresa para o processo de Registro de Preços mencionado. A análise contemplará a revisão minuciosa das propostas recebidas para assegurar que estejam em conformidade com os requisitos estabelecidos nas especificações técnicas do Termo de Referência (0050860565), detalhados no Adendo SEI (0052448373) e publicados pela SUPEL como Adendo Modificador nº 01 (0053158813).

2.3. **Recebimento e Triagem das Propostas:** A proposta da empresa participante foi recebida e inicialmente triadas para verificar a conformidade com os documentos exigidos e a aderência às especificações mínimas, através do documento (0056243458) e (0061850806).

2.4. **Análise Técnica das Propostas:** A proposta será avaliada de forma pormenorizada, considerando aspectos técnicos e funcionais dos produtos ofertados. Serão examinadas as características dos itens propostos, a adequação às necessidades específicas e a compatibilidade com os padrões estabelecidos, conforme a proposta: (0056235865) e (0061808094).

3. EMPRESA PROPONENTE

3.1. Será analisado de forma pormenorizada a proposta da Empresa:

a) **SERRA MOBILE INDUSTRIA E COMERCIO LTDA:**

I - Documento analisado da Proposta: **POLTRONA PARA AUDITÓRIO P.O. COM PRANCHETA ESCAMOTEÁVEL **MODELO: PA 01 OBESO (ITEM 29 - LOTE 5)** - (0056235865).**

3.2. Serão analisados, pontualmente, todos os itens da proposta a fim de verificar se atende ou não ao previsto no Termo de Referência (0050860565), detalhados no Adendo SEI (0052448373) e publicados pela SUPEL como Adendo Modificador nº 01 (0053158813), bem como será indicado de forma pormenorizada todos os aspectos individuais.

4. ANÁLISE DAS ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS DA PROPOSTA

4.1. **Objeto: ITEM 29 - LOTE 5 - POLTRONA PARA AUDITÓRIO P.O.COM PRANCHETA ESCAMOTEÁVEL EMBUTIDA,** descriptivo técnico no subitem 12.5 do Termo de Referência (0050860565).

ESPECIFICAÇÃO	<u>EXIGIDO</u> Conforme descriptivo técnico no subitem 12.5 do Termo de Referência (0050860565)	<u>OFERECIDO</u> Conforme apresentação Comercial e Catálogo do Produto da proposta de preços da licitante (0056235865) e (0061808094).	OBSERVAÇÃO	ANÁLISE
Estrutura	<ul style="list-style-type: none"> • Material e Dimensões: <ul style="list-style-type: none"> ◦ Tubos de aço carbono com seção elíptica, oblonga ou oval. ◦ Dimensões mínimas dos tubos: 20 x 30 mm. ◦ Espessura mínima dos tubos: 1,90 mm. ◦ Apoiados em chapa de aço com espessura mínima de 3,00 mm. ◦ Furação na base horizontal. • Processo de Fabricação: <ul style="list-style-type: none"> ◦ Componentes fundidos por Metal Inert Gás (MIG). ◦ Tratamento com banho desengraxante, decapagem e acabamento com pintura epóxi-pó. ◦ Aplicação de pintura por deposição eletrostática com cura em estufa a temperatura superior a 200 °C. • Fechamento: <ul style="list-style-type: none"> ◦ Fechamento das 	<p>ESTRUTURA: Em dois tubos de aço carbono, de seção oblonga medindo 20 x 30 x 1,90 mm apoiados em chapa de aço de espessura de 3,00 mm, com furação na base horizontal. Todos os componentes fundidos por meio do processo Metal Inert Gás. Tais componentes são tratados com banho desengraxante, decapagem e acabamento com pintura do tipo epóxi pó, aplicada por deposição eletrostática com cura em estufa em temperatura superior à 200 °C. Fechamento das estruturas metálicas centrais e laterais por meio de painéis injetados em polipropileno copolímero, material 100% reciclável, sendo que, o fechamento se dá por meio de painel que segue de baixo do apoio de braço até a estrutura próxima do piso.</p>	Tanto nas páginas 5, 6 e 7 (Proposta de Preços) quanto na página 13 (Catálogo Técnico), da proposta (0056235865), a licitante apresentou o descriptivo técnico da estrutura da poltrona em conformidade com as especificações exigidas no subitem 12.5 do Termo de Referência (0050860565).	ATENDE

ESPECIFICAÇÃO	<p>estruturas metálicas com EXPANSÃO injetados em polipropileno técnico no subitem 12.5 do Termo de Referência (0050860565), copolímero, 100% reciclável.</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Painéis seguem de baixo do apoio de braço até a estrutura próxima do piso. 	<p>OFERECIDO</p> <p>Conforme apresentação Comercial e Catálogo do Produto da proposta de preços da licitante (0056235865) e (0061808094).</p>	OBSERVAÇÃO	ANÁLISE
Assento e Encosto	<ul style="list-style-type: none"> ● Mecanismo de Rebatimento: <ul style="list-style-type: none"> ○ Auto rebatíveis, acionados por mecanismo com molas e buchas plásticas para diminuição de ruídos. ○ Sistema de rebatimento embutido no interior das blindagens de assento e encosto e/ou estruturas centrais e laterais para evitar risco de aprisionamento de cabelo e membros. ● Materiais e Acabamento: <ul style="list-style-type: none"> ○ Estruturais em madeira compensada multilaminada anatômica com espessura mínima de 10,5 mm ou em polipropileno com nervuras de reforço. ○ Componentes metálicos unidos por solda MIG com tratamento similar ao da estrutura. 	<p>ASSENTO E ENCOSTO: Auto rebatíveis, acionamento por mecanismo dotado de molas e buchas plásticas para diminuição de ruídos. Nenhum elemento que ofereça risco do “efeito tesoura” ou de cisalhamento que possa ocasionar situações de aprisionamento de cabelo e membros dos usuários deve estar exposto entre o assente e encosto durante o movimento de rebatimento do móvel, de maneira que o sistema de rebatimento do assento e encosto deve estar devidamente embutidos no interior das blindagens de assento e encosto e/ou das estruturas centrais e laterais (montantes). Estruturais em madeira compensada multilaminada de formato anatômico, com espessura de 10,5 mm, composto por componentes metálicos, unidos pelo sistema de solda MIG que são tratados com banho</p>	<p>Tanto nas páginas 5, 6 e 7 (Proposta de Preços) quanto na página 13 (Catálogo Técnico), da proposta (0056235865), a licitante apresentou o descriptivo técnico do assento e encosto da poltrona em conformidade com as especificações exigidas no subitem 12.5 do Termo de Referência (0050860565).</p>	ATENDE

ESPECIFICAÇÃO	<ul style="list-style-type: none"> ○ Acabamento em blindagem <u>EXIGIDO</u> plástica de polipropileno copolímero técnico no subitem 12.5 do Termo de Referência • (0050860565) <ul style="list-style-type: none"> ○ Espumas 	desengraxante e decapagem e OFERECIDO e acabamento Conforme pintura epóxi apresentação comercial e Catálogo termo Produto da de polipropileno de preços da distribuidor (0050860565) e alta (0061808094) ado, que perfaz o	OBSERVAÇÃO	ANÁLISE
	<ul style="list-style-type: none"> flexíveis de poliuretano moldadas para assento e encosto com espessura mínima de 35 mm. • Revestimento: <ul style="list-style-type: none"> ○ Revestimento de assento e encosto em tecido tipo crepe, em poliéster, com cor a definir conforme cartela do fabricante. 	Espumas flexíveis de poliuretano injetadas (moldadas) para assento e encosto com espessura média de 50 mm. Revestimento de assentos e encostos revestidos em tecido tipo crepe, em poliéster, em cor a definir.		

ESPECIFICAÇÃO	<u>EXIGIDO</u> Conforme descritivo técnico no subitem 12.5 do Termo de Referência (0050860565)	<u>OFERECIDO</u> Conforme apresentação Comercial e Catálogo do Produto da proposta de preços da licitante (0056235865) e (0061808094).	<u>OBSERVAÇÃO</u>	<u>ANÁLISE</u>
Braço e Prancheta	<ul style="list-style-type: none"> • Braço: <ul style="list-style-type: none"> ◦ Apoio de braço injetado em PU integrado à estrutura metálica central e lateral. ◦ Mecanismo de escamoteamento do apoio de braço no sentido transversal para acomodar a prancheta quando não em uso. • Prancheta: <ul style="list-style-type: none"> ◦ Tampo da prancheta em chapa de aço cortada a laser com pintura epóxi a pó ou injetada em resina ABS ou ainda injetado em alumínio com acabamento em pintura eletrostática à pó na cor preta, não apresenta arestas cortantes ou pontas perfurantes, de sorte que, quando a prancheta em uso, o usuário ainda consegue apoiar o seu antebraço no apoio superior em poliuretano, sem prejuízo do uso da prancheta ou do apoia braço referente. ◦ Prancheta não deve ter arestas cortantes ou pontas perfurantes. ◦ Deve permitir que o usuário apoie o antebraço no apoio superior em poliuretano sem prejuízo ao uso da prancheta. 	<p>BRAÇO E PRANCHETA: injetado em PU integrado à estrutura metálica central e lateral dotado de mecanismo de escamoteamento do apoio de braço, no sentido transversal, para acomodar o conjunto de prancheta dentro da lateral quando em não uso. Tampo da prancheta em chapa de aço cortada a laser com pintura epóxi a pó ou injetada em resina ABS ou ainda injetado em alumínio com acabamento em pintura eletrostática à pó na cor preta, não apresenta arestas cortantes ou pontas perfurantes, de sorte que, quando a prancheta em uso, o usuário ainda consegue apoiar o seu antebraço no apoio superior em poliuretano, sem prejuízo do uso da prancheta ou do apoia braço referente.</p>	Tanto nas páginas 5, 6 e 7 (Proposta de Preços) quanto na página 13 (Catálogo Técnico), da proposta (0056235865), a licitante apresentou o descritivo técnico do braço e prancheta da poltrona em conformidade com as especificações exigidas no subitem 12.5 do Termo de Referência (0050860565).	ATENDE
			No que se refere às exigências relativas à largura da superfície do assento e à largura do encosto na região do apoio lombar, observa-se que a licitante indicou, nos	

ESPECIFICAÇÃO	<u>EXIGIDO</u> Conforme descritivo técnico no subitem 12.5 do Termo de Referência (0050860565) <ul style="list-style-type: none"> • Assento: <ul style="list-style-type: none"> ◦ Largura da superfície do assento: mínimo 750 mm. ◦ Profundidade da superfície do assento: mínimo 450 mm. • Encosto: <ul style="list-style-type: none"> ◦ Extensão vertical do encosto: mínimo 550 mm. ◦ Largura do encosto na região do apoio lombar: mínimo 750 mm. • Dimensões Gerais: <ul style="list-style-type: none"> ◦ Altura da borda superior do encosto em relação à superfície do piso quando fechado: mínimo 900 mm. ◦ Profundidade total fechado: máximo 450 mm. 	<u>OFERECIDO</u> Conforme apresentação Comercial e Catálogo do Produto da proposta de preços da licitante (0056235865) e (0061808094).	OBSERVAÇÃO <p>documentos mencionados, uma medida de 900 mm para ambos os itens, enquanto o Termo de Referência estabelece, como requisito mínimo, a dimensão de 750 mm.</p> <p>Entretanto, deve-se considerar a previsão</p>	ANÁLISE
Aspectos Dimensionais	<ul style="list-style-type: none"> ◦ Largura da superfície do assento: mínimo 750 mm. ◦ Profundidade da superfície do assento: mínimo 450 mm. <p>DIMENSÕES: Largura da superfície do assento: 900 mm; Profundidade da superfície do assento 450 mm; Extensão vertical do encosto 550 mm; Largura do encosto na região do apoio lombar: 900 mm; Altura da borda superior do encosto em relação à superfície do piso quando fechado: o 900mm; Profundidade total fechado: 450 mm.</p>	<p>OBS. 1: "As especificações apresentadas não são estritamente fixas ou taxativas, permitindo pequenas variações. Caso a proposta contenha divergências dentro dessas variações permitidas, é necessário fornecer informações técnicas detalhadas que comprovem que o produto oferecido é superior ao exigido e mais adequado ao objetivo proposto."</p> <p>Considerando que a exigência estabelecida refere-se a parâmetros mínimos, sem a definição de um limite máximo para a medida, presume-se que as especificação do objeto apresentado pela licitante está em conformidade com os requisitos de segurança, estabilidade e ergonomia previstos no Termo de Referência e no Edital, bem como em consonância com as normas técnicas aplicáveis.</p>		ATENDE

ESPECIFICAÇÃO	<u>EXIGIDO</u> Conforme descritivo técnico no subitem 12.5 do Termo de Referência (0050860565)	<u>OFERECIDO</u> Páginas Conforme 72 da proposta de preços (0056235865). Catálogo de Produto da o Proposta de preços da licitante (0056235865) da ABNT (0061808094). Nº	OBSERVAÇÃO	ANÁLISE
		<p>340.004/15, concedendo a Licença para uso da Marca ABNT de Qualidade Ambiental – Rótulo Ecológico ABNT – para a Empresa: Tok Plasti Metal Ltda - CNPJ: 87.286.936/0001-09.</p> <p>Para o(s) produto(s): Cadeira de Escritório, conforme especificado nas páginas 69, 70, 71 e 72 (0056235865), incluindo Poltrona Giratória Operacional, Cadeira giratória operacional, Poltrona giratória em tela, Poltrona concha monobloco, Poltrona fixa espaldar médio, Poltrona fixa espaldar baixo, Poltrona fixa espaldar alto, Poltrona fixa em concha única, Cadeira fixa, Longarina assento múltiplo de 02, 03, 04, 05 lugares com ou sem apoia braços, Poltrona de auditório. Atendendo aos requisitos do Documento: PE-165 – Rótulo ecológico para cadeiras. Desenvolvidos em conformidade com as Normas: ABNT NBR ISO 14020:2002; ABNT NBR ISO 14024:2022. Período de validade: 02/12/2024 a 26/11/2027.</p> <p>Páginas 73 a 76 da proposta de preços (0056235865): A licitante apresentou o Certificado de Conformidade da ABNT Nº 271.003/21, concedendo o Certificado de</p>		

ESPECIFICAÇÃO	<u>EXIGIDO</u> Conforme descritivo técnico no subitem 12.5 do Termo de Referência (0050860565)	Conformidade OFERECIDO de Serviço à empresa: Tok Plasti Conformida Ltda - CNPJ apresentação 87.286.936/0001-09. do Produto da(o(s) serviço(s): DE processos da licitante (0056235865) Super (0061808094).	OBSERVAÇÃO	ANÁLISE
Certificação	<p>Metálicas. Atendendo aos requisitos do Procedimento Específico da ABNT: PE-289. Atendendo aos requisitos aplicáveis das normas: ABNT NBR ISO 4628-3:2022 / ABNT NBR 5841:2015 / ABNT NBR 17088:2023 ABNT NBR 10443:2008 / ABNT NBR 11003:2009 Versão Corrigida:2010 / ABNT NBR 14847:2023 ABNT NBR 14951-1:2018 / ABNT NBR 15156:2015 / ABNT NBR 15158:2016 / ABNT NBR 15185:2004 / ASTM D 523:2018 ABNT NBR 8095:2015 / ABNT NBR 8096:1983 / ASTM D 7091:2020 / ASTM D 3363:2020 / ABNT NBR 14849:2008 ABNT NBR 10545:2014 ABNT NBR 14127:2008 / ASTM D 2794: (93)2019) ABNT NBR 9209:1986 JIS Z 2801:2010. Período de validade: 05/01/2021 a 05/01/2025.</p> <p>Página 77 da proposta de preços (0056235865): A licitante apresentou o Certificado de Conformidade da ABNT Nº 23.039/13, concedendo o Certificado de Conformidade de Sistema de Gestão da Qualidade à empresa: Tok Plasti Metal Ltda - CNPJ: 87.286.936/0001-09. Implementado para a(s) atividade(s)</p> <p>Certificação ABNT NBR ou certificação similar equivalente de outra entidade credenciada pelo INMETRO ou ainda emitida por entidades com as quais o INMETRO mantém acordo de</p>	Presume-se com as certificações apresentadas que o produto atende aos padrões técnicos e de desempenho necessários para uso pelos órgãos de segurança pública do Estado de Rondônia e pela Secretaria de Estado da Segurança, Defesa e	ATENDE	

ESPECIFICAÇÃO	<p>reconhecimento mútuo.</p> <p><u>EXIGIDO</u></p> <p>Conforme descritivo técnico no subitem 12.5 do Termo de Referência (0050860565)</p>	<p>de: OFERECIDO de fabricação de cadeiras para escritório: cadeira Conformadoras, cadeira profissional, coroa de condensador-Catálogos para do Produtos, lpmgpristas de preços plante (0056235865), rodízio (0061808094)entes para as cadeiras, espumas injetadas e carteiras escolares. Atendendo aos requisitos da Norma: ABNT NBR ISO 9001:2015. Período de validade: 04/09/2024 a 04/09/2027.</p>	Cidadania (SESDEC).	OBSERVAÇÃO
		<p>Página 78 e 79 da proposta de preços (0056235865): A licitante apresentou o Certificado de Conformidade da ABNT Nº 280.005/21, concedendo o Certificado de Conformidade de Produto à empresa: Tok Plasti Metal Ltda - CNPJ: 87.286.936/0001-09. Para o(s) produto(s): Sofás, incluindo Sofá/Poltrona de 01 lugar, Sofá de 02 lugares, Sofá de 03 lugares. Atendendo aos requisitos do Procedimento Específico ABNT: PE 232. Atendendo aos requisitos das Normas: ABNT NBR 15164:2004. Período de validade: 09/11/2021 a 09/11/2025.</p> <p>Página 80 e 81 da proposta de preços (0056235865): A licitante apresentou o Certificado de Conformidade da ABNT Nº 242.002/21, concedendo o Certificado de Conformidade de Produto à empresa: Tok Plasti Metal Ltda - CNPJ: 87.286.936/0001-09. Para o(s) produto(s): Móveis -</p>		ANÁLISE

ESPECIFICAÇÃO	<u>EXIGIDO</u> Conforme descritivo técnico no subitem 12.5 do Termo de Referência (0050860565)	Assentos OFERECIDO para espectadores, incluindo Conformidade com assento , apresentação e comercial do Catálogo rebatível de Produtos tendo a proposta de preços da licitação (0056235865) Especificado (0061808094). PE-180. Atendendo aos requisitos da Norma: ABNT NBR 15878:2011. Período de validade: 23/07/2021 a 23/07/2025.	OBSERVAÇÃO	ANÁLISE
		<p>Página 82 a 85 da proposta de preços (0056235865): A licitante apresentou o CERTIFICADO DE CONFORMIDADE Nº 009.2018.MOB.06, emitido por Exata Certificadora, Organismo de Certificação de Produtos acreditado pela CGCRE, atestando que a empresa Tok Plasti Metal Ltda - CNPJ: 87.286.936/0001-09, atende ao prescrito no Procedimento de Certificação PRO 020 – Certificação de Mobiliário e Norma NBR 15878:2011 Móveis – Assentos para espectadores – Requisitos e métodos de ensaios para a resistência e a durabilidade, pelo modelo de certificação 5, para os produtos: Poltrona de Auditório, Poltrona para Auditório PA 01 Obeso, Poltrona de auditório Rebatível PA01 PMR.</p>		

ESPECIFICAÇÃO	EXIGIDO Conforme descriptivo técnico no subitem 12.5 do Termo de Referência (0050860565)	OFERECIDO Conforme apresentação Comercial e Catálogo do Produto da proposta de preços da licitante (0056235865) e (0061808094).	OBSERVAÇÃO	ANÁLISE
Dados da Licitante	Razão social, número do CNPJ, nome, endereço completo, número de telefone para contato, sítio da Internet, se houver, endereço eletrônico, banco, números da agência e conta corrente, data e assinatura do representante legal.	Os dados exigidos foram apresentados pelo licitante na proposta.	Todas as informações pertinentes aos dados do licitante estão integralmente constantes na proposta (0056235865).	ATENDE

5. CONCLUSÃO

Após análise técnica da proposta referente ao ITEM 29 - LOTE 5 - POLTRONA PARA AUDITÓRIO P.O.COM PRANCHETA ESCAMOTEÁVEL EMBUTIDA, com base no descriptivo técnico constante no subitem 12.5 do Termo de Referência (0050860565), apresentada pela empresa SERRA MOBILE INDUSTRIA E COMERCIO LTDA, foi verificado que o produto ofertado, POLTRONA PARA AUDITÓRIO P.O. COM PRANCHETA ESCAMOTEÁVEL **MODELO: PA 01 OBESO**, atende às exigências técnicas estabelecidas no Termo de Referência.

Sem mais para o momento, colocamo-nos à disposição para quaisquer esclarecimentos adicionais.

REGINALDO VALLE DE SOUZA

Assessor III - SESDEC- FUNESP

De acordo:

JACKSON ROBLEDO DA SILVA

Gerente do Fundo Estadual de Segurança Pública



Documento assinado eletronicamente por **JACKSON ROBLEDO DA SILVA**, Chefe de Unidade, em 22/08/2025, às 10:51, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no artigo 18 caput e seus §§ 1º e 2º, do [Decreto nº 21.794, de 5 Abril de 2017](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site [portal do SEI](#), informando o código verificador **0063353217** e o código CRC **09BB93E2**.



RONDÔNIA
Governo do Estado

GOVERNO DO ESTADO DE RONDÔNIA
Secretaria de Estado da Segurança, Defesa e Cidadania - SESDEC

NOTA TÉCNICA N° 84/2025/SESDEC-FUNESPNCOM

1. OBJETO

- 1.1. **PREGÃO ELETRÔNICO:** 90012/2024/SUPEL/RO
- 1.2. **PROCESSO ADMINISTRATIVO:** 0037.003713/2023-11
- 1.3. **NOTA TÉCNICA:** REFERENTE AO DESPACHO (0056243458) E OFÍCIO (0061850806).
- 1.4. **EMPRESA:** SERRA MOBILE INDUSTRIA E COMERCIO LTDA
- 1.5. **OBJETO:** POLTRONA PARA AUDITÓRIO P.M.R.COM PRANCHETA ESCAMOTEÁVEL EMBUTIDA (**ITEM 30 - LOTE 5**)
- 1.6. **PROPOSTA:** (0056235865) E PROPOSTA DILIGÊNCIA (0061808094).
- 1.7. **IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO OFERTADO:** POLTRONA PARA AUDITÓRIO P.M.R. COM PRANCHETA ESCAMOTEÁVEL **MODELO:** PA 01 PMR

2. PROCESSO DE ANÁLISE

2.1. **Assunto:** Registro de Preços para futura e eventual aquisição de mobiliário destinado aos órgãos de segurança que compõem a Secretaria de Estado da Segurança, Defesa e Cidadania - SESDEC.

2.2. **Objetivo:** Esta nota técnica visa fornecer uma análise detalhada da proposta submetida pela empresa para o processo de Registro de Preços mencionado. A análise contemplará a revisão minuciosa das propostas recebidas para assegurar que estejam em conformidade com os requisitos estabelecidos nas especificações técnicas do Termo de Referência (0050860565), detalhados no Adendo SEI (0052448373) e publicados pela SUPEL como Adendo Modificador nº 01 (0053158813).

2.3. **Recebimento e Triagem das Propostas:** A proposta da empresa participante foi recebida e inicialmente triadas para verificar a conformidade com os documentos exigidos e a aderência às especificações mínimas, através do documento (0056243458) e (0061850806).

2.4. **Análise Técnica das Propostas:** A proposta será avaliada de forma pormenorizada, considerando aspectos técnicos e funcionais dos produtos ofertados. Serão examinadas as características dos itens propostos, a adequação às necessidades específicas e a compatibilidade com os padrões estabelecidos, conforme a proposta: (0056235865) e (0061808094).

3. EMPRESA PROPONENTE

3.1. Será analisado de forma pormenorizada a proposta da Empresa:

a) **SERRA MOBILE INDUSTRIA E COMERCIO LTDA:**

I - Documento analisado da Proposta: POLTRONA PARA AUDITÓRIO P.M.R. COM PRANCHETA ESCAMOTEÁVEL **MODELO:** PA 01 PMR (**ITEM 30 - LOTE 5**) - (0056235865).

3.2. Serão analisados, pontualmente, todos os itens da proposta a fim de verificar se atende ou não ao previsto no Termo de Referência (0050860565), detalhados no Adendo SEI (0052448373) e publicados pela SUPEL como Adendo Modificador nº 01 (0053158813), bem como será indicado de forma pormenorizada todos os aspectos individuais.

4. ANÁLISE DAS ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS DA PROPOSTA

4.1. **Objeto:** **ITEM 30 - LOTE 5** - POLTRONA PARA AUDITÓRIO P.M.R.COM PRANCHETA ESCAMOTEÁVEL EMBUTIDA, descriptivo técnico no subitem 12.5 do Termo de Referência (0050860565).

ESPECIFICAÇÃO	<u>EXIGIDO</u> Conforme descritivo técnico no subitem 12.5 do Termo de Referência (0050860565)	<u>OFERECIDO</u> Conforme apresentação Comercial e Catálogo do Produto da proposta de preços da licitante (0056235865) e (0061808094).	OBSERVAÇÃO	ANÁLISE
Estrutura	<ul style="list-style-type: none"> • Material: Tubos de aço carbono com seção elíptica, oblonga ou oval. • Dimensões dos Tubos: Mínimo de 20 x 30 x 1,90 mm. • Base: Chapas de aço com espessura mínima de 3,00 mm, com furação na base horizontal. • Processo de Fabricação: Componentes fundidos pelo processo Metal Inert Gás (MIG). • Tratamento de Superfície: Banho desengraxante, decapagem, e pintura epóxi-pó aplicada por deposição eletrostática com cura em estufa a temperatura superior a 200 °C. • Fechamento: Painéis injetados em polipropileno copolímero (material 100% reciclável) cobrindo de baixo do apoio de braço até a estrutura próxima do piso, exceto na lateral PMR. 	<p>ESTRUTURA: Em dois tubos de aço carbono, de seção oblonga medindo 20 x 30 x 1,90 mm apoiados em chapa de aço de espessura de 3,00 mm, com furação na base horizontal. Todos os componentes fundidos por meio do processo Metal Inert Gás. Tais componentes são tratados com banho desengraxante, decapagem e acabamento com pintura do tipo epóxi pó, aplicada por deposição eletrostática com cura em estufa em temperatura superior à 200 °C. Fechamento das estruturas metálicas centrais e laterais por meio de painéis injetados em polipropileno copolímero, material 100% reciclável, sendo que, o fechamento se dá por meio de painel que segue de baixo do apoio de braço até a estrutura próxima do piso.</p>	<p>Tanto nas páginas 7, 8, 9 e 10 (Proposta de Preços) quanto na página 14 (Catálogo Técnico), da proposta (0056235865), a licitante apresentou o descritivo técnico do assento e encosto da poltrona em conformidade com as especificações exigidas no subitem 12.5 do Termo de Referência (0050860565).</p>	ATENDE

ESPECIFICAÇÃO	<u>EXIGIDO</u> Conforme descritivo técnico no subitem 12.5 do Termo de Referência (0050860565)	<u>OFERECIDO</u> Conforme apresentação Comercial e Catálogo do Produto da proposta de preços da licitante (0056235865) e (0061808094).	OBSERVAÇÃO	ANÁLISE
Assento e Encosto	<ul style="list-style-type: none"> • Tipo: Auto rebatíveis. • Mecanismo: Dotado de molas e buchas plásticas para diminuição de ruídos. • Segurança: Sistema de rebatimento embutido para evitar riscos de “efeito tesoura” ou cisalhamento. Sistema de rebatimento embutido nas blindagens de assento e encosto e/ou nas estruturas centrais e laterais. • Materiais Estruturais: <ul style="list-style-type: none"> ◦ Madeira: Compensada multilaminada com espessura mínima de 10,5 mm. ◦ Polipropileno: Injetados com nervuras de reforço e suportes de fixação ao mecanismo. • Acabamento: Blindagem termoplástica de polipropileno copolímero injetado em alta pressão texturizado, cobrindo bordas, contra encosto e contra assento. • Espumas: Flexíveis de poliuretano injetadas (moldadas) com espessura média mínima de 35 mm. • Revestimento: Tecido 	<p>ASSENTO E ENCOSTO: Auto rebatíveis, acionamento por mecanismo dotado de molas e buchas plásticas para diminuição de ruídos. Nenhum elemento que ofereça risco do “efeito tesoura” ou de cisalhamento que possa ocasionar situações de aprisionamento de cabelo e membros dos usuários deve estar exposto entre o assente e encosto durante o movimento de rebatimento do móvel, de maneira que o sistema de rebatimento do assento e encosto deve estar devidamente embutidos no interior das blindagens de assento e encosto e/ou das estruturas centrais e laterais (montantes). Estruturais em madeira compensada multilaminada de formato anatômico, com espessura de 10,5 mm, composto por componentes metálicos, unidos pelo sistema de solda MIG que são tratados com banho desengraxante e decapagem e acabamento com pintura epóxi-pó. Acabamento em blindagem termoplástica de polipropileno copolímero injetado em alta pressão texturizado, que perfaz o acabamento e proteção inclusive das bordas, além de contra encosto e contra assento. Espumas flexíveis de poliuretano injetadas (moldadas) para assento</p>	<p>Tanto nas páginas 7, 8, 9 e 10 (Proposta de Preços) quanto na página 14 (Catálogo Técnico), da proposta (0056235865), a licitante apresentou o descritivo técnico do assento e encosto da poltrona em conformidade com as especificações exigidas no subitem 12.5 do Termo de Referência (0050860565).</p>	ATENDE

ESPECIFICAÇÃO	<p>tipo crepe, em poliéster, cor a definir conforme a carta EXIGÊNCIA do licitante.</p> <p>Conforme descritivo técnico no subitem 12.5 do Termo de Referência (0050860565)</p>	<p>e encosto com espessura média de 50 mm. Revestido conforme de assento apresentado nos Contrato e Catálogo tipo de Produto, OFERECIDO, Conforme da Proposta de Preços da licitante (0056235865) e (0061808094).</p>	OBSERVAÇÃO	ANÁLISE
Braço e Prancheta	<ul style="list-style-type: none"> • Braço: Injetado em PU integrado à estrutura metálica central e lateral com mecanismo de escamoteamento transversal. • Prancheta: <ul style="list-style-type: none"> ◦ Material: <ul style="list-style-type: none"> ▪ Chapa de aço cortada a laser com pintura epóxi a pó, ▪ Ou injetada em resina ABS, ▪ Ou injetado em alumínio com acabamento em pintura eletrostática a pó na cor preta. ◦ Características: Não deve apresentar arestas cortantes ou pontas perfurantes. Deve permitir o apoio do antebraço no apoio superior em poliuretano sem prejuízo do uso da prancheta. • Braço Opção PMR: Sistema de basculamento em 90 graus para facilitar o acesso de pessoa portadora de mobilidade reduzida (PMR) ao assento. 	<p>BRAÇO E PRANCHETA: injetado em PU integrado à estrutura metálica central e lateral dotado de mecanismo de escamoteamento do apoio de braço, no sentido transversal, para acomodar o conjunto de prancheta dentro da lateral quando em não uso. Tampo da prancheta em chapa de aço cortada a laser com pintura epóxi a pó ou injetada em resina ABS ou ainda injetado em alumínio com acabamento em pintura eletrostática à pó na cor preta, não apresenta arestas cortantes ou pontas perfurantes, de sorte que, quando a prancheta em uso, o usuário ainda consegue apoiar o seu antebraço no apoio superior em poliuretano, sem prejuízo do uso da prancheta ou do apoio braço referente. Braço oposto na extremidade da fileira com sistema de basculamento em 90 graus para facilitar acesso de pessoa portadora de mobilidade reduzida (PMR) ao assento.</p>	Tanto nas páginas 7, 8, 9 e 10 (Proposta de Preços) quanto na página 14 (Catálogo Técnico), da proposta (0056235865), a licitante apresentou o descritivo técnico do assento e encosto da poltrona em conformidade com as especificações exigidas no subitem 12.5 do Termo de Referência (0050860565).	ATENDE
			No que se refere às exigências relativas à largura da superfície do assento e à largura do encosto na região do	

ESPECIFICAÇÃO	<u>EXIGIDO</u> Conforme descritivo técnico no subitem 12.5 do Termo de Referência (0050860565)	<u>OFERECIDO</u> Conforme apresentação Comercial e Catálogo do Produto da proposta de preços da licitante (0056235865) e (0061808094).	apoio lombar , observa-se que a licitante indicou, nos documentos mencionados, uma medida de 490 mm para os OBSERVAÇÃO itens, enquanto o Término de Referência estabelece, como requisito mínimo, a dimensão de 470 mm e 430 mm, respectivamente.	ANÁLISE
Aspectos Dimensionais (em mm)	<ul style="list-style-type: none"> • Largura da Superfície do Assento: Mínimo 470 mm. • Profundidade da Superfície do Assento: Mínimo 450 mm. • Extensão Vertical do Encosto: Mínimo 550 mm. • Largura do Encosto na Região do Apoio Lombar: Mínimo 430 mm. • Medida Entre Eixos: Entre 550 ±10%. • Altura da Borda Superior do Encosto em Relação à Superfície do Piso (quando fechado): Mínimo 900 mm. • Profundidade Total (fechado): Máximo 450 mm. 	<p>DIMENSÕES: Largura da superfície do assento: 490 mm; Profundidade da superfície do assento 450 mm; Extensão vertical do encosto 550 mm; Largura do encosto na região do apoio lombar: 490 mm; Medida entre eixos: 550 mm; Altura da borda superior do encosto em relação à superfície do piso quando fechado: 900 mm; Profundidade total fechado: 450 mm.</p>	<p>Entretanto, deve-se considerar a previsão contida na Observação 1 do item/objeto 30 do subitem 12.5 do Termo de Referência, que dispõe:</p> <p>OBS. 1: "As especificações apresentadas não são estritamente fixas ou taxativas, permitindo pequenas variações. Caso a proposta contenha divergências dentro dessas variações permitidas, é necessário fornecer informações técnicas detalhadas que comprovem que o produto oferecido é superior ao exigido e mais adequado ao objetivo proposto."</p> <p>Considerando que a exigência estabelecida refere-se a parâmetros mínimos, sem a definição de um limite máximo para a medida, presume-se que as especificações do objeto apresentado pela licitante está em conformidade com os requisitos de segurança, estabilidade e ergonomia previstos no Termo de Referência e no Edital, bem como em consonância com as</p>	ATENDE

ESPECIFICAÇÃO	<u>EXIGIDO</u> Conforme descritivo técnico no subitem 12.5 do Termo de Referência (0050860565)	<u>OFERECIDO</u> Conforme Páginas 68, 69, 70, 71 e 72 da proposta de preços (0056235865). A proposta apresenta o Certificado de Conformidade ABNT N° 0061808094.	normas técnicas aplicáveis.	
			OBSERVAÇÃO	ANÁLISE
		<p>340.004/15, concedendo a Licença para uso da Marca ABNT de Qualidade Ambiental – Rótulo Ecológico ABNT – para a Empresa: Tok Plasti Metal Ltda - CNPJ: 87.286.936/0001-09. Para o(s) produto(s): Cadeira de Escritório, conforme especificado nas páginas 69, 70, 71 e 72 (0056235865), incluindo Poltrona Giratória Operacional, Cadeira giratória operacional, Poltrona giratória em tela, Poltrona concha monobloco, Poltrona fixa espaldar médio, Poltrona fixa espaldar baixo, Poltrona fixa espaldar alto, Poltrona fixa em concha única, Cadeira fixa, Longarina assento múltiplo de 02, 03, 04, 05 lugares com ou sem apoia braços, Poltrona de auditório. Atendendo aos requisitos do Documento: PE-165 – Rótulo ecológico para cadeiras. Desenvolvidos em conformidade com as Normas: ABNT NBR ISO 14020:2002; ABNT NBR ISO 14024:2022. Período de validade: 02/12/2024 a 26/11/2027.</p> <p>Páginas 73 a 76 da proposta de preços (0056235865): A licitante apresentou o Certificado de Conformidade da ABNT N° 271.003/21, concedendo o Certificado de Conformidade de</p>		

ESPECIFICAÇÃO	<u>EXIGIDO</u> Conforme descritivo técnico no subitem 12.5 do Termo de Referência (0050860565)	Serviço à empresa: Tok Plasti Metal Ltda - CNPJ: Conforme 87.286.936/0001-09. Implementado para a(s) atividade(s) de: Fabricação de OFERECIDO apresentação comercial do Catálogo de Proposta de preços da Síntese (0056235865) Metálico (0061808094), atendendo aos requisitos do Procedimento Específico da ABNT: PE-289. Atendendo aos requisitos aplicáveis das normas: ABNT NBR ISO 4628-3:2022 / ABNT NBR 5841:2015 / ABNT NBR 17088:2023 ABNT NBR 10443:2008 / ABNT NBR 11003:2009 Versão Corrigida:2010 / ABNT NBR 14847:2023 ABNT NBR 14951-1:2018 / ABNT NBR 15156:2015 / ABNT NBR 15158:2016 / ABNT NBR 15185:2004 / ASTM D 523:2018 ABNT NBR 8095:2015 / ABNT NBR 8096:1983 / ASTM D 7091:2020 / ASTM D 3363:2020 / ABNT NBR 14849:2008 ABNT NBR 10545:2014 ABNT NBR 14127:2008 / ASTM D 2794: (93)2019) ABNT NBR 9209:1986 JIS Z 2801:2010. Período de validade: 05/01/2021 a 05/01/2025. Página 77 da proposta de preços (0056235865): A licitante apresentou o Certificado de Conformidade da ABNT Nº 23.039/13, concedendo o Certificado de Conformidade de Sistema de Gestão da Qualidade à empresa: Tok Plasti Metal Ltda - CNPJ: 87.286.936/0001-09. Implementado para a(s) atividade(s) de: Fabricação de	OBSERVAÇÃO	ANÁLISE
Certificação	Certificação ABNT NBR ou certificação similar equivalente de outra entidade credenciada pelo INMETRO ou ainda emitida por entidades com as quais o INMETRO mantém acordo de reconhecimento mútuo.	Presume-se com as certificações apresentadas que o produto atende aos padrões técnicos e de desempenho necessários para uso pelos órgãos de segurança pública do Estado de Rondônia e pela Secretaria de Estado da Segurança, Defesa e Cidadania (SESDEC).		ATENDE

ESPECIFICAÇÃO	<u>EXIGIDO</u> Conforme descritivo técnico no subitem 12.5 do Termo de Referência (0050860565)	cadeiras para escritório: OFERECIDO cadeiras giratórias, cadeiras Confor , poltronas de auditórios presentações , assentos comerciais e catálogos , longos produtos de al proposta de preços da licitante (0056235865) para o (00561808094), espumas injetadas e carteiras escolares. Atendendo aos requisitos da Norma: ABNT NBR ISO 9001:2015. Período de validade: 04/09/2024 a 04/09/2027. Página 78 e 79 da proposta de preços (0056235865): A licitante apresentou o Certificado de Conformidade da ABNT Nº 280.005/21, concedendo o Certificado de Conformidade de Produto à empresa: Tok Plasti Metal Ltda - CNPJ: 87.286.936/0001- 09. Para o(s) produto(s): Sofás, incluindo Sofá/Poltrona de 01 lugar, Sofá de 02 lugares, Sofá de 03 lugares. Atendendo aos requisitos do Procedimento Específico ABNT: PE 232. Atendendo aos requisitos das Normas: ABNT NBR 15164:2004. Período de validade: 09/11/2021 a 09/11/2025. Página 80 e 81 da proposta de preços (0056235865): A licitante apresentou o Certificado de Conformidade da ABNT Nº 242.002/21, concedendo o Certificado de Conformidade de Produto à empresa: Tok Plasti Metal Ltda - CNPJ: 87.286.936/0001- 09. Para o(s) produto(s): Móveis - Assentos para spectadores,	OBSERVAÇÃO	ANÁLISE

ESPECIFICAÇÃO	<u>EXIGIDO</u> Conforme descritivo técnico no subitem 12.5 do Termo de Referência (0050860565)	incluindo Poltrona com assento rebatível e encost OFERECIDO Conforme ou rebatível apresentando a Comercialis Catálogo Procedimento Produto da Proposta de preços da Licitante (0056235865) requisito (0061808094). da Norma: ABNT NBR 15878:2011. Período de validade: 23/07/2021 a 23/07/2025.	OBSERVAÇÃO	ANÁLISE
		<p>Página 82 a 85 da proposta de preços (0056235865): A licitante apresentou o CERTIFICADO DE CONFORMIDADE Nº 009.2018.MOB.06, emitido por Exata Certificadora, Organismo de Certificação de Produtos acreditado pela CGCRE, atestando que a empresa Tok Plasti Metal Ltda - CNPJ: 87.286.936/0001-09, atende ao prescrito no Procedimento de Certificação PRO 020 – Certificação de Mobiliário e Norma NBR 15878:2011 Móveis – Assentos para espectadores – Requisitos e métodos de ensaios para a resistência e a durabilidade, pelo modelo de certificação 5, para os produtos: Poltrona de Auditório, Poltrona para Auditório PA 01 Obeso, Poltrona de auditório Rebatível PA01 PMR.</p>		
Dados da Licitante	Razão social, número do CNPJ, nome, endereço completo, número de telefone para contato, sítio da Internet, se houver, endereço eletrônico, banco, números da agência e conta corrente, data e assinatura do representante legal.	Os dados exigidos foram apresentados pelo licitante na proposta.	Todas as informações pertinentes aos dados do licitante estão integralmente constantes na proposta (0056235865).	ATENDE

Após análise técnica da proposta referente ao ITEM 30 - LOTE 5 - POLTRONA PARA AUDITÓRIO P.M.R.COM PRANCHETA ESCAMOTEÁVEL EMBUTIDA, com base no descritivo técnico constante no subitem 12.5 do Termo de Referência (0050860565), apresentada pela empresa SERRA MOBILE INDUSTRIA E COMERCIO LTDA, foi verificado que o produto ofertado, POLTRONA PARA AUDITÓRIO P.M.R. COM PRANCHETA ESCAMOTEÁVEL **MODELO: PA 01 PMR**, atende às exigências técnicas estabelecidas no Termo de Referência.

Sem mais para o momento, colocamo-nos à disposição para quaisquer esclarecimentos adicionais.

REGINALDO VALLE DE SOUZA

Assessor III - SESDEC- FUNESP

De acordo:

JACKSON ROBLEDO DA SILVA

Gerente do Fundo Estadual de Segurança Pública



Documento assinado eletronicamente por **JACKSON ROBLEDO DA SILVA**, Chefe de Unidade, em 04/09/2025, às 13:58, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no artigo 18 caput e seus §§ 1º e 2º, do [Decreto nº 21.794, de 5 Abril de 2017](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site [portal do SEI](#), informando o código verificador **0063353231** e o código CRC **ECB639B3**.

Referência: Caso responda esta Nota Técnica, indicar expressamente o Processo nº 0037.003713/2023-11

SEI nº 0063353231



RONDÔNIA

Governo do Estado

GOVERNO DO ESTADO DE RONDÔNIA

Secretaria de Estado da Segurança, Defesa e Cidadania - SESDEC

NOTA TÉCNICA Nº 85/2025/SESDEC-FUNESPNCOM

1. OBJETO

1.1. **PREGÃO ELETRÔNICO:** 90012/2024/SUPEL/RO

1.2. **PROCESSO ADMINISTRATIVO:** 0037.003713/2023-11

1.3. **NOTA TÉCNICA:** REFERENTE AO DESPACHO (0056243458) E OFÍCIO (0061850806).

1.4. **EMPRESA:** SERRA MOBILE INDUSTRIA E COMERCIO LTDA

1.5. **OBJETO:** SOFÁ RETO DE 02 LUGARES (**ITEM 26 - LOTE 5**)

1.6. **PROPOSTA:** (0056235865) E PROPOSTA DILIGÊNCIA (0061808094).

1.7. **IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO OFERTADO:** SOFÁ RETO DE 02 LUGARES **MODELO:** S2 REV.

2. PROCESSO DE ANÁLISE

2.1. **Assunto:** Registro de Preços para futura e eventual aquisição de mobiliário destinado aos órgãos de segurança que compõem a Secretaria de Estado da Segurança, Defesa e Cidadania - SESDEC.

2.2. **Objetivo:** Esta nota técnica visa fornecer uma análise detalhada da proposta submetida pela empresa para o processo de Registro de Preços mencionado. A análise contemplará a revisão minuciosa das propostas recebidas para assegurar que estejam em conformidade com os requisitos estabelecidos nas especificações técnicas do Termo de Referência (0050860565), detalhados no Adendo SEI (0052448373) e publicados pela SUPEL como Adendo Modificador nº 01 (0053158813).

2.3. **Recebimento e Triagem das Propostas:** A proposta da empresa participante foi recebida e inicialmente triadas para verificar a conformidade com os documentos exigidos e a aderência às especificações mínimas, através do documento (0056243458) e (0061850806).

2.4. **Análise Técnica das Propostas:** A proposta será avaliada de forma pormenorizada, considerando aspectos técnicos e funcionais dos produtos ofertados. Serão examinadas as características dos itens propostos, a adequação às necessidades específicas e a compatibilidade com os padrões estabelecidos, conforme a proposta: (0056235865) e (0061808094).

3. EMPRESA PROPONENTE

3.1. Será analisado de forma pormenorizada a proposta da Empresa:

a) **SERRA MOBILE INDUSTRIA E COMERCIO LTDA:**

I - Documento analisado da Proposta: SOFÁ RETO DE 02 LUGARES **MODELO:** S2 REV. (**ITEM 26 - LOTE 5**) - (0056235865).

3.2. Serão analisados, pontualmente, todos os itens da proposta a fim de verificar se atende ou não ao previsto no Termo de Referência (0050860565), detalhados no Adendo SEI (0052448373) e publicados pela SUPEL como Adendo Modificador nº 01 (0053158813), bem como será indicado de forma pormenorizada todos os aspectos individuais.

4. ANÁLISE DAS ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS DA PROPOSTA

4.1. **Objeto:** **ITEM 26 - LOTE 5** - SOFÁ RETO DE 02 LUGARES, descriptivo técnico no subitem 12.5 do Termo de Referência (0050860565).

ESPECIFICAÇÃO	EXIGIDO Conforme descriptivo técnico no subitem 12.5 do Termo de Referência (0050860565)	OFERECIDO Conforme apresentação Comercial e Catálogo do Produto da proposta de preços da licitante (0056235865) e (0061808094)	OBSERVAÇÃO	ANÁLISE
Estrutura	<ul style="list-style-type: none"> • Tipo: Trapezoidal • Material: Tubo de aço carbono • Seção: Redonda • Diâmetro: 19,05 mm • Espessura de Parede: No mínimo 1,90 mm • Travessas Estruturais: No mesmo tubo • Tratamento da Superfície: Pintura eletrostática à pó, cor preta • Ligação dos Elementos: Parafusos e/ou solda do tipo Metal Inert Gas (MIG) 	<p>Estrutura: trapezoidal em tubo de aço carbono de seção redonda com diâmetro de 19,05 mm e espessura de parede de 1,90 mm, sendo as travessas estruturais de assento no mesmo tubo. Tratamento em pintura eletrostática à pó de cor preta com elementos ligados entre si através de parafusos e/ou de solda do tipo Metal Inert Gás.</p>	Tanto nas páginas 1 e 2 (Proposta de Preços) quanto na página 11 (Catálogo Técnico), da proposta (0056235865), a licitante apresentou o descriptivo técnico da estrutura do sofá em conformidade com as especificações exigidas no subitem 12.5 do Termo de Referência (0050860565).	ATENDE
Assento, Encosto e Braços	<ul style="list-style-type: none"> • Material: Espumas flexíveis de poliuretano expandida • Densidade Nominal: $30 \pm 5 \text{ kg/m}^3$ • Espessura do Assento: 140 mm • Espessura do Encosto: 80 mm 	<p>Assento, encosto e braços: formados através de peças individuais a partir de espumas flexíveis de poliuretano, expandida, cuja densidade nominal é de 35 kg/m³, com espessura de 140 mm para o assento e de 80 mm para o encosto.</p>	Tanto nas páginas 1 e 2 (Proposta de Preços) quanto na página 11 (Catálogo Técnico), da proposta (0056235865), a licitante apresentou o descriptivo técnico do assento, encosto e braços do sofá em conformidade com as especificações exigidas no subitem 12.5 do Termo de Referência (0050860565).	ATENDE

ESPECIFICAÇÃO	EXIGIDO Conforme descriptivo técnico no subitem 12.5 do Termo de Referência (0050860565)	OFERECIDO Conforme apresentação Comercial e Catálogo do Produto da proposta de preços da licitante (0056235865) e (0061808094)	OBSERVAÇÃO	ANÁLISE
Chassis Estruturais	<ul style="list-style-type: none"> • Material: Compensado multilaminado • Espessura Mínima: 10 mm 	Chassis estruturais de assento e encosto de compensados multilaminados com espessura de 10 mm.	Tanto nas páginas 1 e 2 (Proposta de Preços) quanto na página 11 (Catálogo Técnico), da proposta (0056235865), a licitante apresentou o descriptivo técnico dos chassis estruturais do sofá em conformidade com as especificações exigidas no subitem 12.5 do Termo de Referência (0050860565).	ATENDE
Revestimento	<ul style="list-style-type: none"> • Assento e Encosto: <ul style="list-style-type: none"> ◦ Tecido tipo crepe em poliéster ◦ OU Laminado sintético espalmado sobre malha • Cor: A definir de acordo com a cartela do fabricante 	Revestimento do assento e do encosto em tecido tipo crepe, em poliéster, ou em laminado sintético espalmado sobre malha em cor a definir.	Tanto nas páginas 1 e 2 (Proposta de Preços) quanto na página 11 (Catálogo Técnico), da proposta (0056235865), a licitante apresentou o descriptivo técnico revestimento do sofá em conformidade com as especificações exigidas no subitem 12.5 do Termo de Referência (0050860565).	ATENDE

ESPECIFICAÇÃO	<u>EXIGIDO</u> Conforme descritivo técnico no subitem 12.5 do Termo de Referência (0050860565)	<u>OFERECIDO</u> Conforme apresentação Comercial e Catálogo do Produto da proposta de preços da licitante (0056235865) e (0061808094)	OBSERVAÇÃO	ANÁLISE
Dimensões Mínimas do Sofá	<ul style="list-style-type: none"> • Profundidade Útil do Assento: 460 mm (medida da borda frontal do assento até a intersecção com o encosto) • Profundidade Total: 620 mm • Altura Total: 750 mm • Altura do Assento ao Piso: Entre 400 e 500 mm • Largura Total do Sofá (considerando os braços): 1400 mm • Altura Útil do Encosto em Relação ao Assento: 300 mm 	<p>Dimensões:</p> <p>Profundidade útil do assento (medida da borda frontal do assento até a intersecção com o encosto): 460 mm. Profundidade total: 620 mm. Altura total: 750 mm. Altura do assento ao piso: entre 400 e 500 mm. Largura total do sofá considerando os braços: 1400 mm. Altura útil do encosto em relação ao assento: 300 mm.</p>	Tanto nas páginas 1 e 2 (Proposta de Preços) quanto na página 11 (Catálogo Técnico), da proposta (0056235865), a licitante apresentou as dimensões mínimas do sofá em conformidade com as especificações exigidas no subitem 12.5 do Termo de Referência (0050860565).	ATENDE
		<p>Páginas 68 a 72 da proposta de preços (0056235865): A licitante apresentou o Certificado de Conformidade da ABNT Nº 340.004/15, concedendo a Licença para uso da Marca ABNT de Qualidade Ambiental – Rótulo Ecológico ABNT – para a Empresa: Tok Plasti Metal Ltda - CNPJ: 87.286.936/0001-09. Para o(s) produto(s): Cadeira de Escritório, conforme especificado nas páginas 69, 70, 71 e 72 (0056235865), incluindo Poltrona Giratória Operacional, Cadeira giratória operacional, Poltrona giratória em</p>		

ESPECIFICAÇÃO	<u>EXIGIDO</u> Conforme descritivo técnico no subitem 12.5 do Termo de Referência (0050860565)	OFERECIDO tela, Poltrona concha monobloco, Poltrona fixa Conforme espaldar médio apresentação fixa e apoiabraços Cadeira fixa do Produto espaldar apoiabraços e apoiapés da licitante (0056235865) fixa e (0061308094) ento múltiplo de 02, 03, 04, 05 lugares com ou sem apoia braços, Poltrona de auditório. Atendendo aos requisitos do Documento: PE-165 – Rótulo ecológico para cadeiras. Desenvolvidos em conformidade com as Normas: ABNT NBR ISO 14020:2002; ABNT NBR ISO 14024:2022. Período de validade: 02/12/2024 a 26/11/2027.	OBSERVAÇÃO	ANÁLISE
		<p>Páginas 73 a 76 da proposta de preços (0056235865): A licitante apresentou o Certificado de Conformidade da ABNT Nº 271.003/21, concedendo o Certificado de Conformidade de Serviço à empresa: Tok Plasti Metal Ltda - CNPJ: 87.286.936/0001-09.</p> <p>Para o(s) serviço(s): Processo de Preparação e Pintura em Superfícies Metálicas. Atendendo aos requisitos do Procedimento Específico da ABNT: PE-289.</p> <p>Atendendo aos requisitos aplicáveis das normas: ABNT NBR ISO 4628-3:2022 / ABNT NBR 5841:2015 / ABNT NBR 17088:2023 ABNT NBR 10443:2008 / ABNT NBR 11003:2009 Versão Corrigida:2010 / ABNT NBR 14847:2023 ABNT NBR 14951-1:2018 / ABNT NBR 15156:2015 / ABNT NBR 15158:2016 /</p>		

ESPECIFICAÇÃO	<u>EXIGIDO</u> Conforme descritivo técnico no subitem 12.5 do Termo de Referência (0050860565)	ABNT OFERECIDO NBR 15185:2004 / ASTM D 523-20 Conforme NBR 8095:2015 apresentação ABNT NBR merc&96 Catálogo/ ASTM Prod091:2020 / ASD Msta de 23 preços da/ AENante (0056235865) 14849(0068808094)BNT NBR 10545:2014	OBSERVAÇÃO	ANÁLISE
Certificação	<p>Certificação ABNT NBR ou certificação similar equivalente de outra entidade credenciada pelo INMETRO ou ainda emitida por entidades com as quais o INMETRO mantém acordo de reconhecimento mútuo.</p>	<p>ABNT NBR 14127:2008 / ASTM D 2794: (93)2019) ABNT NBR 9209:1986 JIS Z 2801:2010. Período de validade: 05/01/2021 a 05/01/2025.</p> <p>Página 77 da proposta de preços (0056235865): A licitante apresentou o Certificado de Conformidade da ABNT Nº 23.039/13, concedendo o Certificado de Conformidade de Sistema de Gestão da Qualidade à empresa: Tok Plasti Metal Ltda - CNPJ: 87.286.936/0001-09. Implementado para a(s) atividade(s) de: Fabricação de cadeiras para escritório: cadeiras giratórias, cadeiras fixas, poltronas de auditório – assentos para espectadores, longarinas, produtos plásticos injetados, rodízios, componentes para as cadeiras, espumas injetadas e carteiras escolares. Atendendo aos requisitos da Norma: ABNT NBR ISO 9001:2015. Período de validade: 04/09/2024 a 04/09/2027.</p> <p>Página 78 e 79 da proposta de preços (0056235865): A licitante apresentou o Certificado de Conformidade da ABNT Nº 280.005/21, concedendo o Certificado de Conformidade de</p>	<p>Presume-se com as certificações apresentadas que o produto atende aos padrões técnicos e de desempenho necessários para uso pelos órgãos de segurança pública do Estado de Rondônia e pela Secretaria de Estado da Segurança, Defesa e Cidadania (SESDEC).</p>	ATENDE

ESPECIFICAÇÃO	<u>EXIGIDO</u> Conforme descritivo técnico no subitem 12.5 do Termo de Referência (0050860565)	Produto à empresa: Tok Plasti Metal Ltda - CNPJ: Conforme 87.286.936/0001-09 Apresentação: Catálogo(s) produtor: Produto da loja, apresentado ao prestativa de preços da licitante (0056235865) lugares (0063353303)	OBSERVAÇÃO	ANÁLISE
		<p>lugares. Atendendo aos requisitos do Procedimento Específico ABNT: PE 232. Atendendo aos requisitos das Normas: ABNT NBR 15164:2004. Período de validade: 09/11/2021 a 09/11/2025.</p> <p>Página 80 e 81 da proposta de preços (0056235865): A licitante apresentou o Certificado de Conformidade da ABNT Nº 242.002/21, concedendo o Certificado de Conformidade de Produto à empresa: Tok Plasti Metal Ltda - CNPJ: 87.286.936/0001-09. Para o(s) produto(s): Móveis - Assentos para espectadores, incluindo Poltrona com assento rebatível e encosto fixo ou rebatível. Atendendo aos requisitos do Procedimento Específico: PE-180. Atendendo aos requisitos da Norma: ABNT NBR 15878:2011. Período de validade: 23/07/2021 a 23/07/2025.</p> <p>Página 82 a 85 da proposta de preços (0056235865): A licitante apresentou o CERTIFICADO DE CONFORMIDADE Nº 009.2018.MOB.06, emitido por Exata Certificadora, Organismo de Certificação de Produtos acreditado</p>		

ESPECIFICAÇÃO	<u>EXIGIDO</u> Conforme descriptivo técnico no subitem 12.5 do Termo de Referência (0050860565)	pela CGCRE atestando que a OFERECIDO empresa Tok Plasti Conform Ltda - CNPJ apresentação 87.006.931/0001-00 atende Produt ado no Proposta de preços da Licitante (0056235865) - Certif (00561808094) de	OBSERVAÇÃO	ANÁLISE
		Móveis – Assentos para espectadores – Requisitos e métodos de ensaios para a resistência e a durabilidade, pelo modelo de certificação 5, para os produtos: Poltrona de Auditório, Poltrona para Auditório PA 01 Obeso, Poltrona de auditório Rebatível PA01 PMR.		
Dados da Licitante	Razão social, número do CNPJ, nome, endereço completo, número de telefone para contato, sítio da Internet, se houver, endereço eletrônico, banco, números da agência e conta corrente, data e assinatura do representante legal.	Os dados exigidos foram apresentados pelo licitante na proposta.	Todas as informações pertinentes aos dados do licitante estão integralmente constantes na proposta (0056235865).	ATENDE

5. CONCLUSÃO

Após análise técnica da proposta referente ao ITEM 26 - LOTE 5 - SOFÁ RETO DE 02 LUGARES, com base no descriptivo técnico constante no subitem 12.5 do Termo de Referência (0050860565), apresentada pela empresa SERRA MOBILE INDUSTRIA E COMERCIO LTDA, foi verificado que o produto ofertado, SOFÁ RETO DE 02 LUGARES MODELO: S2 REV, atende integralmente às exigências técnicas estabelecidas no Termo de Referência (0050860565).

A análise foi realizada com base no descritivo do produto ofertado nas páginas 1 e 2 (Proposta de Preços) e na página 11 (Catálogo Técnico), da proposta (0056235865), bem como nas certificações apresentadas nas páginas 68 a 85 da referida proposta.

Dessa forma, com base nas informações apresentadas, conclui-se que a proposta referente ao Item 26 (Lote 5), submetida pela empresa SERRA MOBILE INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA, atende integralmente aos requisitos técnicos estabelecidos no subitem 12.5 do Termo de Referência (0050860565).

Sem mais para o momento, colocamo-nos à disposição para quaisquer esclarecimentos adicionais.

REGINALDO VALLE DE SOUZA

Assessor III - SESDEC- FUNESP

De acordo:

JACKSON ROBLEDO DA SILVA



Documento assinado eletronicamente por **JACKSON ROBLEDO DA SILVA, Chefe de Unidade**, em 22/08/2025, às 10:49, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no artigo 18 caput e seus §§ 1º e 2º, do [Decreto nº 21.794, de 5 Abril de 2017](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site [portal do SEI](#), informando o código verificador **0063353303** e o código CRC **0256B71D**.

Referência: Caso responda esta Nota Técnica, indicar expressamente o Processo nº 0037.003713/2023-11

SEI nº 0063353303



RONDÔNIA
Governo do Estado

GOVERNO DO ESTADO DE RONDÔNIA

Secretaria de Estado da Segurança, Defesa e Cidadania - SESDEC

NOTA TÉCNICA N° 86/2025/SESDEC-FUNESPNCOM

1. OBJETO

- 1.1. **PREGÃO ELETRÔNICO:** 90012/2024/SUPEL/RO
1.2. **PROCESSO ADMINISTRATIVO:** 0037.003713/2023-11
1.3. **NOTA TÉCNICA:** REFERENTE AO DESPACHO (0056243458) E OFÍCIO (0061850806).
1.4. **EMPRESA:** SERRA MOBILE INDUSTRIA E COMERCIO LTDA
1.5. **OBJETO:** SOFÁ RETO DE 01 LUGAR INDIVIDUAL (**ITEM 27 - LOTE 5**)
1.6. **PROPOSTA:** (0056235865) E PROPOSTA DILIGÊNCIA (0061808094).
1.7. **IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO OFERTADO:** SOFÁ RETO DE 01 LUGAR INDIVIDUAL
MODELO: S1 REV.

2. PROCESSO DE ANÁLISE

2.1. **Assunto:** Registro de Preços para futura e eventual aquisição de mobiliário destinado aos órgãos de segurança que compõem a Secretaria de Estado da Segurança, Defesa e Cidadania - SESDEC.

2.2. **Objetivo:** Esta nota técnica visa fornecer uma análise detalhada da proposta submetida pela empresa para o processo de Registro de Preços mencionado. A análise contemplará a revisão minuciosa das propostas recebidas para assegurar que estejam em conformidade com os requisitos estabelecidos nas especificações técnicas do Termo de Referência (0050860565), detalhados no Adendo SEI (0052448373) e publicados pela SUPEL como Adendo Modificador nº 01 (0053158813).

2.3. **Recebimento e Triagem das Propostas:** A proposta da empresa participante foi recebida e inicialmente triadas para verificar a conformidade com os documentos exigidos e a aderência às especificações mínimas, através do documento (0056243458) e (0061850806).

2.4. **Análise Técnica das Propostas:** A proposta será avaliada de forma pormenorizada, considerando aspectos técnicos e funcionais dos produtos ofertados. Serão examinadas as características dos itens propostos, a adequação às necessidades específicas e a compatibilidade com os padrões estabelecidos, conforme a proposta: (0056235865) e (0061808094).

3. EMPRESA PROPONENTE

3.1. Será analisado de forma pormenorizada a proposta da Empresa:

a) **SERRA MOBILE INDUSTRIA E COMERCIO LTDA:**

I - Documento analisado da Proposta: SOFÁ RETO DE 01 LUGAR INDIVIDUAL **MODELO: S1 REV. (ITEM 27 - LOTE 5)** - (0056235865).

3.2. Serão analisados, pontualmente, todos os itens da proposta a fim de verificar se atende ou não ao previsto no Termo de Referência (0050860565), detalhados no Adendo SEI (0052448373) e publicados pela SUPEL como Adendo Modificador nº 01 (0053158813), bem como será indicado de forma pormenorizada todos os aspectos individuais.

4. ANÁLISE DAS ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS DA PROPOSTA

4.1. **Objeto: ITEM 27 - LOTE 5 - SOFÁ RETO DE 01 LUGAR INDIVIDUAL**, descritivo técnico no subitem 12.5 do Termo de Referência (0050860565).

ESPECIFICAÇÃO	<u>EXIGIDO</u> Conforme descritivo técnico no subitem 12.5 do Termo de Referência (0050860565)	<u>OFERECIDO</u> Conforme apresentação Comercial e Catálogo do Produto da proposta de preços da licitante (0056235865) e (0061808094).	OBSERVAÇÃO	ANÁLISE
Estrutura	<ul style="list-style-type: none"> • Tipo: Trapezoidal • Material: Tubo de aço carbono • Seção: Redonda • Diâmetro: 19,05 mm • Espessura da parede: Mínimo de 1,90 mm • Tratamento: Pintura eletrostática à pó, cor preta • Método de ligação: Parafusos e/ou solda do tipo Metal Inert Gas (MIG) 	<p>Estrutura: trapezoidal em tubo de aço carbono de seção redonda com diâmetro de 19,05 mm e espessura de parede de 1,90 mm, sendo as travessas estruturais de assento no mesmo tubo. Tratamento em pintura eletrostática à pó de cor preta com elementos ligados entre si através de parafusos e/ou de solda do tipo Metal Inert Gás.</p>	Tanto nas páginas 2 e 3 (Proposta de Preços) quanto na página 11 (Catálogo Técnico), da proposta (0056235865), a licitante apresentou o descritivo técnico da estrutura do sofá em conformidade com as especificações exigidas no subitem 12.5 do Termo de Referência (0050860565).	ATENDE
Assento, Encosto e Braços	<ul style="list-style-type: none"> • Material: Espuma flexível de poliuretano expandida • Densidade nominal: $30 \pm 5 \text{ kg/m}^3$ • Espessura do assento: 140 mm • Espessura do encosto: 80 mm • Chassis estruturais: Compensado multilaminado com espessura mínima de 10 mm 	<p>Assento, Encosto e Braços: formados através de peças individuais a partir de espumas flexíveis de poliuretano, expandida, cuja densidade nominal é de 35 kg/m³, com espessura de 140 mm para o assento e de 80 mm para o encosto. Chassis estruturais de assento e encosto de compensados multilaminados com espessura de 10 mm.</p>	Tanto nas páginas 2 e 3 (Proposta de Preços) quanto na página 11 (Catálogo Técnico), da proposta (0056235865), a licitante apresentou o descritivo técnico do assento, encosto e braços do sofá em conformidade com as especificações exigidas no subitem 12.5 do Termo de Referência (0050860565).	ATENDE

ESPECIFICAÇÃO	<u>EXIGIDO</u> Conforme descritivo técnico no subitem 12.5 do Termo de Referência (0050860565)	<u>OFERECIDO</u> Conforme apresentação Comercial e Catálogo do Produto da proposta de preços da licitante (0056235865) e (0061808094).	OBSERVAÇÃO	ANÁLISE
Revestimento	<ul style="list-style-type: none"> • Tipo: Tecido tipo crepe em poliéster OU laminado sintético espalmado sobre malha • Cor: A definir de acordo com a cartela do fabricante 	Revestimento do assento e do encosto em tecido tipo crepe, em poliéster, ou em laminado sintético espalmado sobre malha em conformidade com as especificações exigidas no subitem 12.5 do Termo de Referência (0050860565).	Tanto nas páginas 2 e 3 (Proposta de Preços) quanto na página 11 (Catálogo Técnico), da proposta (0056235865), a licitante apresentou o descritivo técnico do revestimento do sofá em conformidade com as especificações exigidas no subitem 12.5 do Termo de Referência (0050860565).	ATENDE
Dimensões Mínimas	<ul style="list-style-type: none"> • Profundidade útil do assento: 460 mm (medida da borda frontal do assento até a intersecção com o encosto) • Profundidade total: 620 mm • Altura total: 750 mm • Altura do assento ao piso: Entre 400 e 500 mm • Largura total (considerando os braços): 740 mm • Altura útil do encosto em relação ao assento: 300 mm 	Dimensões Mínimas: Profundidade útil do assento (medida da borda frontal do assento até a intersecção com o encosto): 460 mm. Profundidade total: 620 mm. Altura total: 750 mm. Altura do assento ao piso: entre 400 e 500 mm. Largura total do sofá considerando os braços: 740 mm. Altura útil do encosto em relação ao assento: 300 mm.	Tanto nas páginas 2 e 3 (Proposta de Preços) quanto na página 11 (Catálogo Técnico), da proposta (0056235865), a licitante apresentou o descritivo técnico das dimensões mínimas do sofá em conformidade com as especificações exigidas no subitem 12.5 do Termo de Referência (0050860565).	ATENDE
		Páginas 68 a 72 da proposta de preços (0056235865): A licitante apresentou o Certificado de Conformidade da ABNT Nº 340.004/15, concedendo a Licença para uso da Marca ABNT de Qualidade Ambiental – Rótulo Ecológico ABNT – para a Empresa: Tok Plasti Metal Ltda - CNPJ: 87.286.936/0001-		

ESPECIFICAÇÃO	<u>EXIGIDO</u> Conforme descritivo técnico no subitem 12.5 do Termo de Referência (0050860565)	09. Para o(s) OFERECIDO o(s) produto(s). Cadeira de Escritório Conforme especificação nas Páginas 72 e 73 do PE-165 , iproposta de preços da Gintauta (0056235865) Opea(0061808094) deira giratória	OBSERVAÇÃO	ANÁLISE
		<p>operacional, Poltrona giratória em tela, Poltrona concha monobloco, Poltrona fixa espaldar médio, Poltrona fixa espaldar baixo, Poltrona fixa espaldar alto, Poltrona fixa em concha única, Cadeira fixa, Longarina assento múltiplo de 02, 03, 04, 05 lugares com ou sem apoia braços, Poltrona de auditório. Atendendo aos requisitos do Documento: PE-165 – Rótulo ecológico para cadeiras. Desenvolvidos em conformidade com as Normas: ABNT NBR ISO 14020:2002; ABNT NBR ISO 14024:2022. Período de validade: 02/12/2024 a 26/11/2027.</p> <p>Páginas 73 a 76 da proposta de preços (0056235865): A licitante apresentou o Certificado de Conformidade da ABNT Nº 271.003/21, concedendo o Certificado de Conformidade de Serviço à empresa: Tok Plasti Metal Ltda - CNPJ: 87.286.936/0001-</p> <p>09. Para o(s) serviço(s): Processo de Preparação e Pintura em Superfícies Metálicas. Atendendo aos requisitos do Procedimento Específico da ABNT: PE-289. Atendendo aos requisitos aplicáveis das normas: ABNT NBR ISO 4628-3:2022 / ABNT NBR 5841:2015</p>		

ESPECIFICAÇÃO	<u>EXIGIDO</u> Conforme descritivo técnico no subitem 12.5 do Termo de Referência (0050860565)	/ ABNT NBR 17088:2023 / ABNT NBR C60448m008 / ABNT Apresentação NBR 1C003c2019 e Catalogo Corrigido para Edital da ABNT NBR 15156:2015 (Proposta de Preços da ABNT NBR 6235865)-1:201 (00618B8094)NBR 15156:2015 / ABNT NBR 15158:2016 / ABNT NBR 15185:2004 / ASTM D 523:2018 ABNT NBR 8095:2015 / ABNT NBR 8096:1983 / ASTM D 7091:2020 / ASTM D 3363:2020 / ABNT NBR 14849:2008 ABNT NBR 10545:2014 ABNT NBR 14127:2008 / ASTM D 2794: (93)2019) ABNT NBR 9209:1986 JIS Z 2801:2010. Período de validade: 05/01/2021 a 05/01/2025.	OBSERVAÇÃO	ANÁLISE
Certificação	<p>Certificação ABNT NBR ou certificação similar equivalente de outra entidade credenciada pelo INMETRO ou ainda emitida por entidades com as quais o INMETRO mantém acordo de reconhecimento mútuo.</p>	<p>Página 77 da proposta de preços (0056235865): A licitante apresentou o Certificado de Conformidade da ABNT Nº 23.039/13, concedendo o Certificado de Conformidade de Sistema de Gestão da Qualidade à empresa: Tok Plasti Metal Ltda - CNPJ: 87.286.936/0001-09. Implementado para a(s) atividade(s) de: Fabricação de cadeiras para escritório: cadeiras giratórias, cadeiras fixas, poltronas de auditório – assentos para espectadores, longarinas, produtos plásticos injetados, rodízios, componentes para as cadeiras, espumas injetadas e carteiras escolares. Atendendo aos requisitos da Norma: ABNT NBR ISO 9001:2015. Período de validade: 04/09/2024 a 04/09/2027.</p>	<p>Presume-se com as certificações apresentadas que o produto atende aos padrões técnicos e de desempenho necessários para uso pelos órgãos de segurança pública do Estado de Rondônia e pela Secretaria de Estado da Segurança, Defesa e Cidadania (SESDEC).</p>	ATENDE

ESPECIFICAÇÃO	<u>EXIGIDO</u> Conforme descritivo técnico no subitem 12.5 do Termo de Referência (0050860565)	Página 78 e 79 da proposta de preços (0056235865) conforme A licitante apresentou o Certificado e Catálogo Conforme do Produto da Apresentação da Proposta de Preços da, dicitante (0056235865) Certificado (0061808094). de Conformidade de	OBSERVAÇÃO	ANÁLISE
		<p>Produto à empresa: Tok Plasti Metal Ltda - CNPJ: 87.286.936/0001-09. Para o(s) produto(s): Sofás, incluindo Sofá/Poltrona de 01 lugar, Sofá de 02 lugares, Sofá de 03 lugares. Atendendo aos requisitos do Procedimento Específico ABNT: PE 232. Atendendo aos requisitos das Normas: ABNT NBR 15164:2004. Período de validade: 09/11/2021 a 09/11/2025.</p> <p>Página 80 e 81 da proposta de preços (0056235865): A licitante apresentou o Certificado de Conformidade da ABNT Nº 242.002/21, concedendo o Certificado de Conformidade de Produto à empresa: Tok Plasti Metal Ltda - CNPJ: 87.286.936/0001-09. Para o(s) produto(s): Móveis - Assentos para espectadores, incluindo Poltrona com assento rebatível e encosto fixo ou rebatível. Atendendo aos requisitos do Procedimento Específico: PE-180. Atendendo aos requisitos da Norma: ABNT NBR 15878:2011. Período de validade: 23/07/2021 a 23/07/2025.</p> <p>Página 82 a 85 da proposta de preços (0056235865): A</p>		

ESPECIFICAÇÃO	<u>EXIGIDO</u> Conforme descritivo técnico no subitem 12.5 do Termo de Referência (0050860565)	licitante apresentou o CERTIFICADO DE CONFORMIDADE Nº 009.2018-0001-09, emitido pelo Catálogo Certificado de Produto da Proprietade de preços da licitante (0056235865) e Produto (0061808004), emitido pela CGCRE, atestando que a empresa Tok Plasti Metal Ltda - CNPJ: 87.286.936/0001-09, atende ao prescrito no Procedimento de Certificação PRO 020 – Certificação de Mobiliário e Norma NBR 15878:2011 Móveis – Assentos para espectadores – Requisitos e métodos de ensaios para a resistência e a durabilidade, pelo modelo de certificação 5, para os produtos: Poltrona de Auditório, Poltrona para Auditório PA 01 Obeso, Poltrona de auditório Rebatível PA01 PMR.	OBSERVAÇÃO	ANÁLISE
Dados da Licitante	Razão social, número do CNPJ, nome, endereço completo, número de telefone para contato, sítio da Internet, se houver, endereço eletrônico, banco, números da agência e conta corrente, data e assinatura do representante legal.	Os dados exigidos foram apresentados pelo licitante na proposta.	Todas as informações pertinentes aos dados do licitante estão integralmente constantes na proposta (0056235865).	ATENDE

5. CONCLUSÃO

Após análise técnica da proposta referente ao ITEM 27 - LOTE 5 - SOFÁ RETO DE 01 LUGAR INDIVIDUAL, com base no descritivo técnico constante no subitem 12.5 do Termo de Referência (0050860565), apresentada pela empresa SERRA MOBILE INDUSTRIA E COMERCIO LTDA, foi verificado que o produto ofertado, SOFÁ RETO DE 01 LUGAR INDIVIDUAL **MODELO: S1 REV**, atende integralmente às exigências técnicas estabelecidas no Termo de Referência (0050860565).

A análise foi realizada com base no descriptivo do produto ofertado nas páginas 2 e 3 (Proposta de Preços) e na página 11 (Catálogo Técnico), da proposta (0056235865), bem como nas certificações apresentadas nas páginas 68 a 85 da referida proposta.

Dessa forma, com base nas informações apresentadas, conclui-se que a proposta referente ao Item 27 (Lote 5), submetida pela empresa SERRA MOBILE INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA, atende integralmente aos requisitos técnicos estabelecidos no subitem 12.5 do Termo de Referência (0050860565).

Sem mais para o momento, colocamo-nos à disposição para quaisquer esclarecimentos adicionais.

REGINALDO VALLE DE SOUZA

Assessor III - SESDEC- FUNESP

De acordo:

JACKSON ROBLEDO DA SILVA

Gerente do Fundo Estadual de Segurança Pública



Documento assinado eletronicamente por **JACKSON ROBLEDO DA SILVA**, **Chefe de Unidade**, em 22/08/2025, às 10:50, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no artigo 18 caput e seus §§ 1º e 2º, do [Decreto nº 21.794, de 5 Abril de 2017](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site [portal do SEI](#), informando o código verificador **0063353539** e o código CRC **074146D4**.

Referência: Caso responda esta Nota Técnica, indicar expressamente o Processo nº 0037.003713/2023-11

SEI nº 0063353539