

Despacho – NOVACAP/PRES/NLC

Brasília, 23 de junho de 2025.

À Diretoria de Suporte - (DS),

Assunto: Análise de proposta de preços, atestados técnicos e amostras.

Ref.: Pregão Eletrônico nº 019/2025 - NLC/PRES. - Registro de Preços para a eventual aquisição de poltronas de auditório e poltronas de amamentação, destinadas ao uso institucional da Companhia Urbanizadora da Nova Capital do Brasil – NOVACAP, de acordo com as especificações técnicas do Termo de Referência, Edital e seus anexos.

1. Após encerrada a fase de lances do Pregão Eletrônico nº 019/2025 - NLC/PRES., cujo objeto é registro de preços para a eventual aquisição de poltronas de auditório e poltronas de amamentação, destinadas ao uso institucional da Companhia Urbanizadora da Nova Capital do Brasil – NOVACAP, de acordo com as especificações técnicas do Termo de Referência, Edital e seus anexos.
2. Após a desclassificação/inabilitação no Lote 01 das empresas CAPITAL COM. DE COLCHÕES LTDA, ESPLENDOR SERVIÇOS ADM. E COM. LTDA, TUPANCY COMÉRCIO E SERVIÇOS EM MOBILIÁRIO LTDA e INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE POLTRONAS PARA CINEMA STA LTDA, conforme mencionado no histórico parcial da licitação - (174072784).
3. Foi considerada nova arrematante do Lote 01 a empresa **SERRA MOBILE INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA, com o valor total de: R\$ 164.781,86 - (Doc. Sei nº 174072345).**
4. Nos termos do disposto no item 11 e respectivos subitens do Termo de Referência 7 - (170004120), deverá ser realizada a **análise das amostras das poltronas**, a serem apresentadas pela nova empresa arrematante do **Lote 01**, visando aferir a conformidade com as especificações técnicas do Edital e seus anexos (170167963).
5. Ademais, faz-se necessária a análise quanto à forma e ao conteúdo de sua proposta de preços - (174072345) e dos atestados técnicos - (174072169), conforme o disposto no Edital e no Termo de Referência.
6. Diante do exposto, encaminhamos os autos para a adoção das providências necessárias, com a posterior restituição dos autos para prosseguimento do rito processual.

Atenciosamente,

Aline Alves de Oliveira

Chefe do Núcleo de Licitação/Pres.



Documento assinado eletronicamente por **ALINE ALVES DE OLIVEIRA - Matr.0973569-0, Chefe do Núcleo de Licitação**, em 23/06/2025, às 09:44, conforme art. 6º do Decreto nº 36.756, de 16 de setembro de 2015, publicado no Diário Oficial do Distrito Federal nº 180, quinta-feira, 17 de setembro de 2015.



A autenticidade do documento pode ser conferida no site:
[http://sei.df.gov.br/sei/controlador_externo.php?](http://sei.df.gov.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0)
[acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0](http://sei.df.gov.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0)
verificador= **174076702** código CRC= **8978D43D**.

"Brasília - Patrimônio Cultural da Humanidade"
Setor de Áreas Públicas - Lote B - Bairro Guará - CEP 70075-900 - DF
Telefone(s):
Sítio - www.novacap.df.gov.br

00112-00005925/2025-73

Doc. SEI/GDF 174076702

Despacho – NOVACAP/PRES/NLC

Brasília, 23 de junho de 2025.

À Auditoria Interna - (Audit/Pres.),

Assunto: Análise de Índices Financeiros.

Ref.: Pregão Eletrônico nº 019/2025 - NLC/PRES. - Registro de Preços para a eventual aquisição de poltronas de auditório e poltronas de amamentação, destinadas ao uso institucional da Companhia Urbanizadora da Nova Capital do Brasil – NOVACAP, de acordo com as especificações técnicas do Termo de Referência, Edital e seus anexos.

Valor Estimado do Lote 01 - R\$ 548.715,34 e Lote 02 - R\$ 2.480,66.

1. Após encerrada a fase de lances do **Pregão Eletrônico nº 019/2025 - NLC/PRES**, cujo objeto é **Registro de Preços para a eventual aquisição de poltronas de auditório e poltronas de amamentação, destinadas ao uso institucional da Companhia Urbanizadora da Nova Capital do Brasil – NOVACAP, de acordo com as especificações técnicas do Termo de Referência, Edital e seus anexos**, informamos que o valor estimado do Lote 01 é de R\$ 548.715,34 (quinhentos e quarenta e oito mil, setecentos e quinze reais e trinta e quatro centavos) e o valor estimado do Lote 02 é de R\$ 2.480,66 (dois mil, quatrocentos e oitenta reais e sessenta e seis centavos).

2. Após a desclassificação/inabilitação no Lote 01 das empresas CAPITAL COM. DE COLCHÕES LTDA, ESPLENDOR SERVIÇOS ADM. E COM. LTDA, TUPANCY COMÉRCIO E SERVIÇOS EM MOBILIÁRIO LTDA e INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE POLTRONAS PARA CINEMA STA LTDA, conforme mencionado no histórico parcial da licitação - (174072784).

3. Foi considerada nova arrematante do Lote 01 a empresa **SERRA MOBILE INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA, com o valor total de: R\$ 164.781,86 - (Doc. Sei nº 174072345).**

4. Nesse sentido, faz-se necessária a análise quanto ao disposto nos subitens 7.3.1.4, 7.3.1.4.1, 7.3.1.4.2 e 7.3.1.4.3 do Edital - (161782979):

7.3.1.4 Balanço Patrimonial e demais demonstrações contábeis do último exercício social, já exigíveis e apresentados na forma da Lei devidamente registrados, que comprovem a boa situação financeira da empresa, acompanhadas da análise econômico-financeira, sendo essas, em papel timbrado da empresa, legível, sem rasuras e devidamente assinada pelo representante legal e o profissional de contabilidade legalmente habilitado e autorizado. É vedada a substituição do Balanço Patrimonial por balancetes ou balanços provisórios. Será considerado o dia 01/07 do presente exercício como data a partir da qual será obrigatória a apresentação do balanço e demonstrações do exercício imediatamente anterior ao do presente certame.

7.3.1.4.1 As empresas constituídas no ano em curso poderão substituir o balanço anual por balanço de abertura, devidamente registrado;

7.3.1.4.2 *A boa situação financeira da sociedade empresária será avaliada pelos Índices de Liquidez Geral ≥ 1 , Solvência Geral ≥ 1 , Liquidez corrente ≥ 1 , resultantes da aplicação das seguintes fórmulas:*

Índice de Liquidez Geral (LG)

$ILG = (ATIVO\ CIRC + ATIVO\ NÃO\ CIRC) / (PASSIVO\ CIRC + PASSIVO\ NÃO\ CIRC)$

Índice de Solvência Geral (SG)

$ISG = ATIVO\ TOTAL / (PASSIVO\ CIRC + PASSIVO\ NÃO\ CIRC)$

Índice de Liquidez Corrente (LC)

$ILC = ATIVO\ CIRCULANTE / PASSIVO\ CIRCULANTE$

7.3.1.4.3 As licitantes que apresentarem índices de Liquidez Geral, Solvência Geral, Liquidez corrente menor que 1 (um), deverão comprovar Capital Social ou Patrimônio Líquido de 10% (dez por cento) sobre o valor estimado do lote e/ou do quantitativo de lotes disputados, sob pena de desclassificação. A comprovação deverá ser feita relativamente à data da apresentação da documentação, admitida à atualização para esta data através de índices oficiais.

5. Após, que os autos sejam restituídos para prosseguimento do rito processual.

Aline Alves de Oliveira

Chefe do Núcleo de Licitação/Pres.



Documento assinado eletronicamente por **ALINE ALVES DE OLIVEIRA - Matr.0973569-0, Chefe do Núcleo de Licitação**, em 23/06/2025, às 09:45, conforme art. 6º do Decreto nº 36.756, de 16 de setembro de 2015, publicado no Diário Oficial do Distrito Federal nº 180, quinta-feira, 17 de setembro de 2015.



A autenticidade do documento pode ser conferida no site:
http://sei.df.gov.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0verificador=174078898 código CRC= **D8EC2FDB**.

"Brasília - Patrimônio Cultural da Humanidade"
Setor de Áreas Públicas - Lote B - Bairro Guará - CEP 70075-900 - DF
Telefone(s):
Site - www.novacap.df.gov.br

Nota Técnica N.º 446/2025 - NOVACAP/AUDIT

Brasília-DF, 23 de junho de 2025.

Ao Núcleo de Licitação (NLC),

Assunto: Análise dos índices Econômico-Financeiros

Senhor Chefe da Auditoria Interna,

Por solicitação do Núcleo de Licitação (NLC) procedemos o exame dos Balanços Patrimoniais das empresa licitantes, com a finalidade da confirmação dos seus índices econômico-financeiros, relativos ao **Pregão Eletrônico nº 019/2025 – NLC/PRES**, que trata do:

"Registro de Preços para a eventual aquisição de poltronas de auditório e poltronas de amamentação, destinadas ao uso institucional da Companhia Urbanizadora da Nova Capital do Brasil – NOVACAP, de acordo com as especificações técnicas do Termo de Referência, Edital e seus anexos. Valor Estimado do Lote 01 - R\$ 548.715,34 e Lote 02 - R\$ 2.480,66."

A empresa **SERRA MOBILE INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA** foi considerada arrematante do certame, conforme Despacho – NLC/PRES (174078898).

Nossos exames foram realizados com observância às disposições do Edital supracitado, sobretudo, a análise quanto ao disposto nos subitens 7.3.1.4, 7.3.1.4.1, 7.3.1.4.2 e 7.3.1.4.3 do Edital - (161782979), bem como às Leis 14.133/2021, 13.303/2016, 11.638/2007, 11.941/2009 e o CPC 26 (R1) - Apresentação das Demonstrações Contábeis. Considerando que foram apresentados o Balanço Patrimonial e a Demonstração de Resultado do Exercício - DRE, relativos ao período de 01/01/2022 a 31/12/2022 e 01/01/2023 a 31/12/2023 (Últimos Exercícios), devidamente registrados na forma da Lei, conforme Recibo de Entrega de Escrituração Contábil Digital do SPED.

1. ANÁLISE DOS ÍNDICES ECONÔMICO-FINANCEIROS:

a) SERRA MOBILE INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA: Referente ao exercício 2023 o Patrimônio Líquido no valor de R\$ 3.315.406,40 e os índices apresentados nos períodos analisados foram:

Índice	Análise	2022	Situação	2023	Situação	Justificativa
Índice de Liquidez Corrente (LC)	o índice ideal é >1	-	SATISFATÓRIO	1,01	SATISFATÓRIO	N/A

Índice de Liquidez Geral (LG)	o índice ideal é >1	-	SATISFATÓRIO	1,02	SATISFATÓRIO	N/A
Índice de Solvência Geral (SG)	o índice ideal é >1	-	SATISFATÓRIO	1,13	SATISFATÓRIO	N/A

CONCLUSÃO:

Após análise das memórias de cálculos, apensadas às folhas 190 dos documentos de habilitação (174072169), concluímos que a empresa **SERRA MOBILE INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA**, apresentou nos exercícios de 2023, os índices econômico-financeiros dentro das margens estabelecidas nos subitens 7.3.1.4, 7.3.1.4.1, 7.3.1.4.2 e 7.3.1.4.3 do Edital, do **Pregão Eletrônico nº 019/2025 – NLC/PRES**, portanto, possuem uma boa situação financeira.

Marcus Venicius Lima dos Santos
Assessor de Diretoria

APROVO a presente Nota Técnica, referente à análise dos Índices Econômico-Financeiros, por seus próprios fundamentos.

Antônio Sérgio Xavier
Chefe da Auditoria Interna



Documento assinado eletronicamente por **MARCUS VENÍCIUS LIMA DOS SANTOS - Matr.0973482-1, Assessor(a)**, em 23/06/2025, às 14:10, conforme art. 6º do Decreto nº 36.756, de 16 de setembro de 2015, publicado no Diário Oficial do Distrito Federal nº 180, quinta-feira, 17 de setembro de 2015.



Documento assinado eletronicamente por **ANTONIO SÉRGIO XAVIER - Matr.0973611-5, Chefe da Auditoria Interna**, em 24/06/2025, às 13:05, conforme art. 6º do Decreto nº 36.756, de 16 de setembro de 2015, publicado no Diário Oficial do Distrito Federal nº 180, quinta-feira, 17 de setembro de 2015.



A autenticidade do documento pode ser conferida no site:
[http://sei.df.gov.br/sei/controlador_externo.php?](http://sei.df.gov.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0)
[acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0](http://sei.df.gov.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0)
verificador= **174134495** código CRC= **2B0E441E**.

"Brasília - Patrimônio Cultural da Humanidade"
Setor de Áreas Públicas - Lote B - Bairro Guará - CEP 71215-000 - DF
Telefone(s): 3403-2471
Sítio - www.novacap.df.gov.br

LAUDO DE AVALIAÇÃO TÉCNICA

A Equipe Técnica de Avaliação da Companhia Urbanizadora da Nova Capital do Brasil-DMED/DRH/DS/NOVACAP, integrada por: Hernando Enrique Centurion Ibarra, Matrícula: 73.611-2, Antônio Gilberto Ferreira, Matrícula: 73.581-7 e Rosineide Roque de Azevedo, Matrícula: 74.346-1 após realizarem as avaliações das amostras (cadeiras) apresentadas pelo participante do Pregão Eletrônico nº 019/2025 – NLC/PRES, apresentou o seguinte resultado:

EMPRESA:SERRA MOBILE INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA

LOTE 01 AMPLA CONCORRÊNCIA

Item	Especificação	Parecer
	<p>POLTRONA FIXA PARA AUDITÓRIO</p> <p>Assento e Encosto: em madeira multilaminada de 10 Kgf/cm², com espessura mínima de 12mm. Utilizando lâminas de florestas renováveis e sustentáveis. Capa de proteção e acabamento injetada/moldada em polipropileno texturizado, com bordas arredondadas, sem uso do perfil de PVC, capas dotadas de orifícios que favoreçam a absorção acústica e alta resistência mecânica contra impacto e resistência a produtos químicos. As estruturas do assento e do encosto devem receber porcas e parafusos auto atarraxantes para a montagem e instalação dos mecanismos, garantindo uma perfeita fixação dos componentes. Será utilizado em conjunto trava química no momento da colocação dos parafusos, evitando o afrouxamento dos mesmos, bem como evitando o surgimento de ruídos indesejáveis, decorrentes do uso. A fixação das capas de proteção será por meio de parafusos cabeça chata e flangeada embutidos em cavidades apropriadas, não ultrapassando a superfície da blindagem. O estofamento deverá ser em espuma injetada, com alta pressão, de poliuretano flexível, isento de CFC (clorofluorcarbureto), isocianato 100% MDI – Agente expensor de água, alta resiliência e baixa flamabilidade. Densidade controlada de, no mínimo, 57 Kg/m³ para o assento com espessura de 50 mm, e de 52 Kg/m³ para o encosto. Possui as propriedades mecânicas e de desempenho estabelecidas nas normas técnicas da ABNT. Assento: Largura interna de 485 mm e profundidade da superfície de 465 mm, no mínimo. Encosto: Largura interna de 465 mm e extensão vertical de 645 mm, no mínimo. A distância entre os eixos dos assentos é de aproximadamente 530mm. O assento deverá permanecer na posição que permita ao usuário se sentar sem colocar as mãos na poltrona e sem risco de queda, mantendo uma abertura aproximada de 27° em relação ao encosto. Altura total da parte superior do encosto até a base 885 mm aproximadamente. Profundidade total da poltrona da parte posterior do encosto à parte frontal do assento 670mm. Profundidade da parte posterior do encosto à parte frontal da prancheta 770mm. Apoia braços: Apoios de braços integrados à base produzidos em poliuretano integral com alma de madeira</p>	

01

com espessura mínima 15mm fixada em chapa de aço de aproximadamente 1,2mm. Med.348 x 55mm. (C x L). Pranchetas: escamoteável embutida no braço da poltrona, em MDF 15 mm de espessura no mínimo, revestido em laminado melamínico de baixa pressão e bordas retas protegidas com pintura gofrado. Prancheta medidas aproximadas: 255 x 205mm. (P x L). Pannel de Fechamento dos braços: em chapa de MDF, com 9mm de espessura no mínimo, revestida nas duas faces na cor preta e bordas retas protegidas com pintura gofrado, na mesma cor. As poltronas iniciais e finais das fileiras devem receber um painel de fechamento total que vai do apoia braço até a estrutura da base no piso medindo aproximadamente 550mm. As poltronas centrais devem receber o painel de fechamento desde a parte inferior do apoia braço até a estrutura sob o assento, deixando a parte da estrutura situada entre a base do assento até o piso aberta, facilitando a circulação do ar. Base: em tubo de aço, com diâmetro aproximado de 25,5 mm e espessura mínima de 2,0mm, chumbada no piso por meio de parafusos auto atarraxantes cabeça sextavada e bucha de poliamida S10. Os componentes estruturais da base devem receber cordão de solda MIG. Mecanismos: Assento e encosto rebatíveis. Os componentes responsáveis pela articulação do assento e do encosto devem receber bucha de poliacetal, plástico de engenharia com baixíssimo coeficiente de atrito, permitindo que a articulação dos componentes ocorra com mínimo de desgaste e elevado desempenho, dispensando manutenção e lubrificação frequentes, o que evita a presença de graxas e lubrificantes próximos ao tecido da poltrona. O mecanismo deve possuir mola de elevada resistência, que deve ser em aço, com diâmetro de 4 mm e 4 espirais, no mínimo. Medida da poltrona recolhida 275 mm aproximadamente. Fixações: as poltronas devem possuir elaborado sistema estrutural de fixação individual, minimizando as vibrações decorrentes da movimentação dos usuários da mesma fileira, propiciando conforto e bem-estar. Todas as peças metálicas utilizadas deverão receber pré-tratamento químico e receber tinta epóxi Pó Eletrostática. O resultado desse processo deve ser uma perfeita ancoragem da tinta. Quando a poltrona não estiver em uso, tanto o assento como o encosto deverão retornar à posição vertical, liberando espaço do corredor sem auxílio do usuário. Revestimento do assento e encosto: Em tecido 100% poliéster ou couro ecológico.

As medidas informadas podem variar em 5% para mais ou para menos.

Garantia mínima do fornecedor: 05 (cinco) anos

OBSERVAÇÃO: Admite-se a utilização de materiais diversos dos especificados, desde que haja comprovação de superioridade técnica, manutenção da qualidade e ausência de prejuízos à conservação dos bens.

Modelos de Referência:



APROVADO

POLTRONA FIXA PARA AUDITÓRIO - PESSOA OBESA

Assento e Encosto:: Assento e encosto em madeira multilaminada moldada anatomicamente a quente com pressão de 10 Kgf/cm², com espessura mínima de 12mm. Utilizando lâminas de florestas renováveis e sustentáveis com alto grau de dureza e espessura máxima de 2 mm, intercaladas sempre em número ímpar, com

cola cascamite a base de ureia-formol de baixa emissão. As estruturas do assento e do encosto devem receber porcas e parafusos auto atarraxantes para a montagem e instalação dos mecanismos, garantindo uma perfeita fixação dos componentes. Para a fixação de componentes que sofrerão esforços físicos, devido aos movimentos dos mecanismos, além da porca com garra, será utilizado em conjunto trava química no momento da colocação dos parafusos, evitando o afrouxamento dos mesmos, bem como evitando o surgimento de ruídos indesejáveis, decorrentes do uso. O assento receberá entre a espuma e a madeira, uma chapa de aço de 1,9mm capaz de suportar aproximadamente 580kg. O estofamento deverá ser em espuma laminada com densidade D-23, selada, com espessura mínima de 70 mm para o assento e 50 mm para o encosto. Capa de proteção do assento e encosto confeccionado em madeira compensada de 0,6 mm, revestida com vinil preto. A fixação das capas de proteção será por meio de parafusos, cabeça flangeada. O assento deverá permanecer na posição que permita ao usuário se sentar sem colocar as mãos na poltrona e sem risco de queda, mantendo aproximadamente uma abertura de 27° em relação ao encosto. Largura interna de 1000 mm e profundidade da superfície do assento de 470 mm, no mínimo. Largura interna de 1000 mm e extensão vertical do encosto de 520 mm no mínimo. A distância entre os eixos dos assentos é de aproximadamente 900mm. Apoio de braços integrados à base produzidos em poliuretano integral com alma de Madeira com espessura mínima 15mm fixada em chapa de aço de aproximadamente 1,2mm. Med.348 x 55mm. (C x L). Pranchetas: Prancheta escamoteável embutida no braço da poltrona, em MDF 15 mm mínimo, revestimento em laminado melamínico de baixa pressão e bordas retas protegidas com pintura gofrato. Prancheta medida aproximada: 255 x 205mm. (P x L). Pannel de Fechamento dos braços: em MDF 9mm de espessura no mínimo, revestida nas duas faces, cor preta e bordas retas protegidas com pintura gofrato, na mesma cor. As poltronas iniciais e finais das fileiras devem receber um pannel de fechamento total que vai do apoia-braço até a estrutura da base no piso. As poltronas centrais devem receber o pannel de fechamento desde a parte inferior do apoia-braço até a estrutura sob o assento, deixando a parte da estrutura situada entre a base do assento até o piso aberta, facilitando a circulação do ar. Base: Produzida em tubo de aço, com diâmetro de aproximadamente 25,5mm e espessura mínima de 2,0mm chumbada no piso por meio de parafusos auto atarraxantes cabeça sextavada e bucha de poliamida S10. os componentes estruturais da base devem receber cordão de solda MIG. Assento e encosto rebatíveis. Os componentes responsáveis pela articulação do assento e do encosto devem receber bucha de poliacetal, plástico de engenharia com baixíssimo coeficiente de atrito, permitindo que a articulação dos componentes ocorra com mínimo de desgaste e elevado desempenho, dispensando manutenção e lubrificação frequentes, o que evita a presença de graxas e lubrificantes próximos ao tecido da poltrona. O mecanismo deve possuir mola de elevada resistência, que deve ser produzida em aço, com diâmetro de 4 mm e 4 espirais, no mínimo. As poltronas devem possuir elaborado sistema estrutural de fixação individual, minimizando as vibrações decorrentes da movimentação dos usuários da mesma fileira, propiciando conforto e bem-estar. Os componentes metálicos devem receber tratamento químico e tinta epóxi pó. Quando a poltrona não estiver em uso, tanto o assento como o encosto deverão retornar à posição vertical, liberando espaço do corredor sem auxílio do usuário. Revestimento do assento e encosto: Em tecido 100% poliéster ou couro ecológico.

As medidas informadas podem variar em 5% para mais ou para menos.

Garantia mínima do fornecedor: 05 (cinco) anos

OBSERVAÇÃO: Admite-se a utilização de materiais diversos dos especificados, desde que haja comprovação de superioridade técnica, manutenção da qualidade e ausência de prejuízos à conservação dos bens.

APROVADO

Modelos de Referência:



Membros da Comissão de Avaliação Membro da Comissão de Avaliação



Documento assinado eletronicamente por **ANTÔNIO GILBERTO FERREIRA - Matr.0073581-7, Engenheiro de Segurança do Trabalho**, em 16/07/2025, às 11:01, conforme art. 6º do Decreto nº 36.756, de 16 de setembro de 2015, publicado no Diário Oficial do Distrito Federal nº 180, quinta-feira, 17 de setembro de 2015.



Documento assinado eletronicamente por **HERNANDO ENRIQUE CENTURION IBARRA - Matr.0073611-2, Engenheiro de Segurança do Trabalho**, em 16/07/2025, às 12:55, conforme art. 6º do Decreto nº 36.756, de 16 de setembro de 2015, publicado no Diário Oficial do Distrito Federal nº 180, quinta-feira, 17 de setembro de 2015.



Documento assinado eletronicamente por **ROSINEIDE ROQUE DE AZEVEDO - Matr.0074346-1, Assessor(a)**, em 17/07/2025, às 09:00, conforme art. 6º do Decreto nº 36.756, de 16 de setembro de 2015, publicado no Diário Oficial do Distrito Federal nº 180, quinta-feira, 17 de setembro de 2015.



A autenticidade do documento pode ser conferida no site:
[http://sei.df.gov.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0](http://sei.df.gov.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0&verificador=176143010)
verificador= **176143010** código CRC= **7E9744D5**.

"Brasília - Patrimônio Cultural da Humanidade"
Setor de Áreas Públicas - Lote B - Bairro Guará - CEP 70075-900 - DF
Telefone(s):
Site - www.novacap.df.gov.br

Despacho – NOVACAP/PRES/DS/DSP/DPAT

Brasília, 15 de julho de 2025.

À Diretoria de Suporte (DS),

Assunto: Processo Licitatório – Aprovação de proposta, habilitação técnica e amostras

**Referência: Pregão Eletrônico nº 019/2025
- NLC/PRES,****OBJETO:** Registro de Preços para a eventual aquisição de poltronas de auditório e poltronas de amamentação, destinadas ao uso institucional da Companhia Urbanizadora da Nova Capital do Brasil – NOVACAP, de acordo com as especificações técnicas do Termo de Referência, Edital e seus anexos.

1. Vieram os autos a esta Divisão por meio do Despacho – NOVACAP/PRES/DS/DSP (174115386) para análise da proposta de preços (174072345) e dos atestados técnicos (174072169), conforme o disposto no Edital e no Termo de Referência.
2. Diante disso, passamos à análise:

LOTE 01 - EMPRESA SERRA MOBILE INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA	
ITEM 01	
SOLICITADO	ATENDIMENTO
22.3. O critério de qualificação técnica a ser atendido pelo fornecedor é a apresentação de Atestado de capacidade técnica, fornecido por pessoa jurídica de direito público ou privado, que demonstre ter a empresa realizou o fornecimento dos materiais com características compatíveis com o objeto deste Termo de Referência.	Atendido (174072169). Páginas 43 a 91.
22.5.1. Apresentar certificado de laboratório acreditado pelo INMETRO com a norma NBR 15878:2010/2011 (edição mais recente); no certificado deverão estar identificados o fabricante e o modelo ofertado; também será aceito certificado equivalente emitido por organismo internacional de reconhecida e irrestrita competência e confiabilidade, com laboratório acreditado por terceiros, para os ensaios específicos para cadeiras; caso o laudo/certificado/relatório não esteja em português deverão ser acompanhados de tradução juramentada;	Atendido (174072345). Páginas 8 e 9.

22.5.2. Apresentar Relatório NR 17 ou Laudo Técnico emitido por Engenheiro de Segurança do Trabalho ou Médico do Trabalho, atestando a conformidade com a Norma Regulamentadora NR 17 (ergonomia), em original ou cópia autenticada em cartório;	Atendido (174072345). Páginas 62 a 79.
22.5.3. Apresentar laudo de conformidade com a NBR 8537/2015 emitido por laboratório credenciado pelo INMETRO; (esta norma estabelece o método para determinação da densidade aparente de espumas flexíveis de poliuretano);	Atendido (174072345). Páginas 33 a 34.
22.5.4. Laudo de conformidade emitido por laboratório acreditado pelo INMETRO de espuma isenta de CFC;	Atendido (174072345). Páginas 25 a 27.
22.5.5. Apresentar Catálogo ou desenho ilustrativo do respectivo item, com identificação de marca Linha/modelo;	Atendido (174072345). Páginas 82 a 87.
22.5.6. Certificado ambiental de cadeia de custódia do FSC ou CERFLOR, em nome do Fabricante do mobiliário comprovando a procedência da madeira proveniente de manejo florestal responsável ou de reflorestamento;	Atendido (174072345). Páginas 19 a 20.
22.5.7. Declaração de que a madeira compensada é isenta de rachaduras, e deterioração por fungos ou insetos para os itens que apresentem madeira em sua estrutura interna.	Atendido (174072345). Página 6.
ITEM 02	
SOLICITADO	ATENDIMENTO
22.3. O critério de qualificação técnica a ser atendido pelo fornecedor é a apresentação de Atestado de capacidade técnica, fornecido por pessoa jurídica de direito público ou privado, que demonstre ter a empresa realizou o fornecimento dos materiais com características compatíveis com o objeto deste Termo de Referência.	Atendido (174072169). Páginas 43 a 91.
22.5.1. Apresentar certificado de laboratório acreditado pelo INMETRO com a norma NBR 15878:2010/2011 (edição mais recente); no certificado deverão estar identificados o fabricante e o modelo ofertado; também será aceito certificado equivalente emitido por organismo internacional de reconhecida e irrestrita competência e confiabilidade, com laboratório acreditado por terceiros, para os ensaios específicos para cadeiras; caso o laudo/certificado/relatório não esteja em português deverão ser acompanhados de tradução juramentada;	Atendido (174072345). Página 10.

22.5.2. Apresentar Relatório NR 17 ou Laudo Técnico emitido por Engenheiro de Segurança do Trabalho ou Médico do Trabalho, atestando a conformidade com a Norma Regulamentadora NR 17 (ergonomia), em original ou cópia autenticada em cartório;	Atendido (174072345). Páginas 62 a 79.
22.5.3. Apresentar laudo de conformidade com a NBR 8537/2015 emitido por laboratório credenciado pelo INMETRO; (esta norma estabelece o método para determinação da densidade aparente de espumas flexíveis de poliuretano);	Atendido (174072345). Páginas 33 a 34.
22.5.4. Laudo de conformidade emitido por laboratório acreditado pelo INMETRO de espuma isenta de CFC;	Atendido (174072345). Páginas 25 a 27.
22.5.5. Apresentar Catálogo ou desenho ilustrativo do respectivo item, com identificação de marca Linha/modelo;	Atendido (174072345). Páginas 82 a 87.
22.5.6. Certificado ambiental de cadeia de custódia do FSC ou CERFLOR, em nome do Fabricante do mobiliário comprovando a procedência da madeira proveniente de manejo florestal responsável ou de reflorestamento;	Atendido (174072345). Páginas 19 a 20.
22.5.7. Declaração de que a madeira compensada é isenta de rachaduras, e deterioração por fungos ou insetos para os itens que apresentem madeira em sua estrutura interna.	Atendido (174072345). Página 6.

3. Após a referida análise, informamos que a empresa Serra Mobile Indústria e Comércio Ltda., atendeu ao exigido no Edital de Licitação (170167963) e no Termo de Referência 7 (170004120) quanto à Proposta de Preços e à Habilitação Técnica.

4. Nos termos do item 11 do referido Termo de Referência, informamos que esta Divisão, encaminhou à empresa o Comunicado - NOVACAP/PRES/DS/DSP/DPAT (174356452), convocando-a para a apresentação das amostras dos materiais a serem fornecidos.

5. Por meio do Documento (175094753), a empresa solicitou prorrogação do prazo inicialmente estabelecido até 02/07/2025, sendo o pedido atendido, com prorrogação até 09/07/2025. Posteriormente, por meio do e-mail (175713583), a arrematante informou que, devido a problemas com a transportadora, as amostras seriam entregues no dia 10/07/2025, o que foi aceito por esta Divisão.

6. As amostras foram devidamente entregues no prazo, em 10/07/2025, e a avaliação foi realizada no dia 15/07/2025, conforme Despacho – NOVACAP/PRES/DS/DSP/DPAT (175830860).

7. Na referida data, a equipe de Segurança do Trabalho da Companhia procedeu à análise técnica das amostras, conforme Relatório Técnico - NOVACAP/PRES/DS/DRH/DMED(176143010), no qual consta que todas as amostras apresentadas foram aprovadas, por estarem em conformidade com as especificações do Termo de Referência 7 (170004120).

8. Diante do exposto, solicitamos encaminhar os autos ao Núcleo de Licitação (NLC), para prosseguimento dos trâmites licitatórios, tendo em vista que a Proposta de Preços (174072345), os Documentos de Habilitação Técnica (174072169) e as amostras apresentadas pela empresa SERRA MOBILE INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA foram devidamente analisados e aprovados, conforme relatório técnico mencionado.

Walber Rosa Ciqueira Filho

DPAT/DSP/DS



Documento assinado eletronicamente por **WALBER ROSA CIQUEIRA FILHO - Matr.0074857-9, Chefe da Divisão de Patrimônio**, em 17/07/2025, às 16:50, conforme art. 6º do Decreto nº 36.756, de 16 de setembro de 2015, publicado no Diário Oficial do Distrito Federal nº 180, quinta-feira, 17 de setembro de 2015.



A autenticidade do documento pode ser conferida no site:
[http://sei.df.gov.br/sei/controlador_externo.php?](http://sei.df.gov.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0verificador=176139374)
[acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0](http://sei.df.gov.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0verificador=176139374)
[verificador= 176139374](http://sei.df.gov.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0verificador=176139374) código CRC= **07FCFE71**.

"Brasília - Patrimônio Cultural da Humanidade"
Setor de Áreas Públicas - Lote B - Bairro Guará - CEP 70075-900 - DF
Telefone(s):
Site - www.novacap.df.gov.br

00112-00005925/2025-73

Doc. SEI/GDF 176139374

Despacho – NOVACAP/PRES/DS

Brasília, 18 de julho de 2025.

À Presidência (PRES);
Com vistas ao Núcleo de Licitação (NLC),

Assunto: Processo Licitatório – Aprovação de proposta, habilitação técnica e amostras

1. Em atenção ao Despacho (176139374) da Divisão de Patrimônio, a Proposta de Preços (174072345), os Documentos de Habilitação Técnica (174072169) e as amostras apresentadas pela empresa SERRA MOBILE INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA foram devidamente analisados e aprovados.
2. Ante o exposto, encaminhamos os autos para prosseguimento dos trâmites licitatórios.



Documento assinado eletronicamente por **CARLOS ALBERTO SPIES - Matr.0973612-3, Diretor(a) de Suporte substituto(a)**, em 18/07/2025, às 16:17, conforme art. 6º do Decreto nº 36.756, de 16 de setembro de 2015, publicado no Diário Oficial do Distrito Federal nº 180, quinta-feira, 17 de setembro de 2015.



A autenticidade do documento pode ser conferida no site:
http://sei.df.gov.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0verificador=176488037 código CRC= **2FEBF3CF**.

"Brasília - Patrimônio Cultural da Humanidade"
Setor de Áreas Públicas - Lote B - Bairro Guará - CEP 70075-900 - DF
Telefone(s):
Sítio - www.novacap.df.gov.br

Despacho – NOVACAP/PRES

Brasília, 18 de julho de 2025.

Ao Núcleo de Licitação,

Assunto: Processo Licitatório – Aprovação de proposta, habilitação técnica e amostras

1. Trata-se do **Despacho – NOVACAP/PRES/DS (176488037)**, por meio do qual a Diretoria de Suporte, informa que, em atenção ao Despacho – NOVACAP/PRES/DS/DSP/DPAT (176139374), emitido pela Divisão de Patrimônio, no âmbito do procedimento licitatório em curso, foram devidamente examinadas a **Proposta de Preços (174072345)**, os **Documentos de Habilitação Técnica (174072169)** e as amostras apresentadas pela empresa SERRA MOBILE INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA, tendo todos os itens sido aprovados pela área técnica competente.
2. Diante do exposto, encaminham-se os autos para conhecimento e providências pertinentes.



Documento assinado eletronicamente por **FERNANDO RODRIGUES FERREIRA LEITE - Matr.0973488-0, Diretor(a) Presidente da Companhia Urbanizadora da Nova Capital do Brasil**, em 18/07/2025, às 18:06, conforme art. 6º do Decreto nº 36.756, de 16 de setembro de 2015, publicado no Diário Oficial do Distrito Federal nº 180, quinta-feira, 17 de setembro de 2015.



A autenticidade do documento pode ser conferida no site:
http://sei.df.gov.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0verificador=176518355 código CRC= **F2749D5C**.

"Brasília - Patrimônio Cultural da Humanidade"
Setor de Áreas Públicas - Lote B - Bairro Guará - CEP 70075-900 - DF
Telefone(s): 3403-2310
Site - www.novacap.df.gov.br