



AO  
SERVIÇO NACIONAL DE APRENDIZAGEM COMERCIAL – ADMINISTRAÇÃO REGIONAL NO  
ESTADO DO PARANÁ – SENAC/PR  
A/C.: PRESIDENTE DA COMISSÃO DE LICITAÇÃO

REF.: EDITAL DE PREGÃO ELETRÔNICO SENAC/PR/Nº16/2025

**PREGÃO ELETRÔNICO Nº 16/2025 - PROCESSO Nº 16/2025**

**CARTA DE APRESENTAÇÃO DE PROPOSTA DE PREÇOS**

**1 - IDENTIFICAÇÃO DA LICITANTE:**

**Proponente:** Sierdovski Tecnologia Ltda

**CNPJ:** 03.874.953/0001-77

**Endereço:** Rua Capitão Rocha, 2393

**CEP:** 85010-270

**Telefone:** 42 3622-1418

**Banco:** Banco do Brasil

**Agência:** 0299-2

**E-mail:** [mSERVICE@mservice.com.br](mailto:mSERVICE@mservice.com.br)

**Inscrição Estadual:** 902.166.03-34

**Bairro:** Centro

**Cidade:** Guarapuava - **Estado:** PR

**Fax:** 42 3622-1418

**Conta Corrente:** 10801-4

**Cidade:** Guarapuava

**AO SERVIÇO NACIONAL DE APRENDIZAGEM COMERCIAL / (1) SENAC PR**

**OBJETIVO:** REGISTRO DE PREÇOS PARA AQUISIÇÃO EVENTUAL E FUTURA DE CADEIRAS PARA A ADMINISTRAÇÃO REGIONAL DO SENAC/PR.

A empresa Sierdovski Tecnologia, inscrita no CNPJ sob nº 03.874.953.0001-77, propõe ao SENAC/PR o FORNECIMENTO FUTURO E EVENTUAL, com base em REGISTRO DE PREÇOS, de cadeiras, pelo período inicial de 12 (doze) meses, nas seguintes condições:

1. PREÇOS

**LOTE 01 (ÚNICO) – CADEIRAS DE ESCRITÓRIO**

Item	Descrição	UN	Qtd mín	Qtd máx	Marca/ Modelo	Valor Unitário mín (R\$)	Valor Total máx (R\$)
------	-----------	----	---------	---------	---------------	--------------------------	-----------------------

Sierdovski Tecnologia Ltda

Rua Capitão Rocha, 2393 | Centro | Guarapuava, PR | Brasil | CEP 85010-270

Tel: (42) 3622-1418 | [mSERVICE@mservice.com.br](mailto:mSERVICE@mservice.com.br) | [www.mSERVICE.com.br](http://www.mSERVICE.com.br)

01	<p><b>1. PRODUTO</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Nome da Família:</b> Altrix;</li> <li>• <b>Modelo:</b> Cadeira Altrix Espaldar Alto;</li> <li>• <b>Código Raiz:</b> 65001;</li> </ul> <p><b>2. DESCRIÇÃO</b></p>  <p><b>A) RODÍZIOS</b>          RODÍZIO DE PU: CONSTITUÍDO DE DUAS ROLDANAS CIRCULARES, NA DIMENSÃO DE 50 MM DE DIÂMETRO, FABRICADAS EM SUA REGIÃO CENTRAL EM POLIAMIDA (PA) E EM SUA BANDA DE RODAGEM EM POLIURETANO (PU), DESTINANDO –SE A PISOS RÍGIDOS</p> <p><b>B) BASE</b>          BASE STANDARD DIRETOR: CONSTITUÍDA</p>	UN	200	500	<p><b>PLAXMETAL          ALTRIX          ESPALDAR ALTO          65001          MECANISMO:          BACK M1</b></p>	<p><b>R\$          790,00</b></p>	<p><b>R\$          158.000,00</b></p>
----	--	----	-----	-----	--	---------------------------------------	---



<p>COM CINCO PÁS DE APOIO PARA FIXAÇÃO DOS RODÍZIOS E UMA FURAÇÃO CENTRAL CONIFICADA PARA ACOPLAMENTO DA COLUNA A GÁS, OBTENDO UM DIÂMETRO NA ORDEM DE 680 MM</p> <p>AS PÁS DE APOIO SÃO FABRICADAS EM CHAPA DE AÇO CARBONO, CONFORMADAS PELO PROCESSO DE ESTAMPAGEM E TRAVADAS POR SOLDAGEM MIG, FORMANDO UM PERFIL DE SECÇÃO 26 X 26,5 MM</p> <p>O ANEL CENTRAL É FABRICADO EM TUBO DE AÇO CARBONO, ONDE AS PÁS SÃO FIXADAS A ESTE PELO PROCESSO DE SOLDAGEM MIG</p> <p>A BASE RECEBE UMA PROTEÇÃO DE PREPARAÇÃO DE SUPERFÍCIE METÁLICA EM NANOCERÂMICA, E REVESTIMENTO ELETROESTÁTICO EPÓXI EM PÓ, QUE GARANTE PROTEÇÃO E MAIOR VIDA ÚTIL AO PRODUTO</p> <p>O CONJUNTO RECEBE UMA BLINDAGEM, MONTADA POR CLIQUES DE FIXAÇÃO, COM A FUNÇÃO DE PROTEÇÃO E ACABAMENTO, ALÉM DE POSSUIR UMA BLINDAGEM TELESCÓPICA PARA A COLUNA A GÁS, AMBAS FABRICADAS EM POLIPROPILENO</p>						
---	--	--	--	--	--	--



**C) COLUNA A GÁS**

É CONSTITUÍDA DE UM CORPO CILÍNDRICO DENOMINADO CÂMARA, FABRICADO EM AÇO CARBONO NA MEDIDA EXTERNA DE 50 MM, CONFORMADO EM UMA DE SUAS EXTREMIDADES PELO PROCESSO DE CONIFICAÇÃO PARA PERFEITA FIXAÇÃO NA BASE

A COLUNA É CLASSE 4 E POSSUI CURSO DE 123 MM

**D) MECANISMO**

BACKITA M1: FABRICADO EM AÇO COM CORPO PREDOMINANTEMENTE DESENVOLVIDO EM CHAPAS DE 2,65 MM DE ESPESSURA

O MECANISMO RECEBE UMA PROTEÇÃO DE PREPARAÇÃO DE SUPERFÍCIE METÁLICA E REVESTIMENTO ELETROESTÁTICO EPÓXI EM PÓ, QUE GARANTE PROTEÇÃO E MAIOR VIDA ÚTIL AO PRODUTO

O MESMO POSSUI UMA BLINDAGEM DE POLIPROPILENO COM ACABAMENTO SUPERFICIAL TEXTURIZADO

POSSUI DUAS ALAVANCAS LOCALIZADAS NO LADO DIREITO, UMA QUE TRAVA E



<p>DESTRAVA O MOVIMENTO DE RECLINAÇÃO DO ENCOSTO, E A OUTRA QUE COMANDA O ACIONAMENTO DA COLUNA A GÁS, PARA REGULAGEM DE ALTURA DA CADEIRA</p> <p>O MECANISMO POSSUI O SEGUINTE RECURSO:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- MOVIMENTO DE RECLINAÇÃO DO ENCOSTO COM POSSIBILIDADE DE TRAVAMENTO EM QUALQUER POSIÇÃO</li></ul> <p><b>E) ASSENTO</b></p> <p>CONJUNTO CONSTITUÍDO POR COMPENSADO MULTILAMINADO DE MADEIRA COM 15MM DE ESPESSURA POSSUI PORCAS DE FIXAÇÃO COM GARRASINSERIDAS NOS PONTOS DE MONTAGEM DA MADEIRA</p> <p>NA ESTRUTURA DO ASSENTO É FIXADA UMAALMOFADA DE ESPUMA E FLEXÍVEL À BASE DE POLIURETANO, FABRICADA PROCESSO DE INJEÇÃO SOB PRESSÃO ESTA ALMOFADA POSSUI DENSIDADE CONTROLADA DE 60KG/M<sup>3</sup>,PODENDO OCORRER VARIAÇÕES NA ORDEM DE +/- 10%, E ESPESSURA MÉDIA DE 41MM</p> <p>O CONJUNTO É REVESTIDO COM TECIDO PELO PROCESSO DE TAPEÇAMENTO</p>						
--	--	--	--	--	--	--



<p>SUAS DIMENSÕES SÃO APROXIMADAMENTE 501MM DE LARGURA E 460MM DE PROFUNDIDADE, APRESENTANDO EM SUAS EXTREMIDADES CANTOS ARREDONDADOS</p> <p><b>F) APOIA BRAÇOS</b></p> <p>BRAÇO REGULÁVEL: APOIO DE BRAÇO COM REGULAGEM DE ALTURA, QUE SE DÁ PELO PRESSIONAMENTO DE UMBOTÃONA PARTE FRONTAL DO APOIO DE BRAÇO</p> <p>POSSUI 70 MM DE CURSO PARA A REGULAGEM DE ALTURA, DISPOSTOS EM OITO POSIÇÕES DEFINIDAS</p> <p>A ALMA DO APOIO DE BRAÇO É FABRICADA EM CHAPA DE AÇO COM 6,35 MM DE ESPESSURA, JÁ OS RESTANTES DOS COMPONENTES SÃO FABRICADOS EM POLIPROPILENO</p> <p><b>G) ENCOSTO</b></p> <p>O ENCOSTO POSSUI ESTRUTURA INJETADA EM POLIPROPILENO REFORÇADA COM FIBRA DE VIDRO</p> <p>NA LOCALIZAÇÃO DOS FUIROS SÃO INSERIDAS PORCAS DE FIXAÇÃO COM GARRAS</p> <p>NA ESTRUTURA DO ENCOSTO É FIXADA</p>					
--	--	--	--	--	--



<p>UMA ALMOFADA DE ESPUMAFLEXÍVEL Á BASE DE POLIURETANO, FABRICADA PELO PROCESSO DE INJEÇÃO SOB PRESSÃO</p> <p>ESTA ALMOFADA POSSUI DENSIDADE CONTROLADA DE 50KG/M<sup>3</sup> PODENDO OCORRER VARIAÇÕESNA ORDEM DE +/- 10, E ESPESSURA MÉDIA DE 50MM</p> <p>O CONJUNTO ENCOSTO RECEBE UMA BLINDAGEM DE ACABAMENTO, FABRICADO EM POLIPROPILENO</p> <p>POSSUI DIMENSÕES APROXIMADAS DE 488MM DE LARGURA E 527 MM DE ALTURA,APRESENTANDO EM SUAS EXTREMIDADES CANTOS ARREDONDADOS NA VERSÃO COM ENCOSTO REGULÁVEL, A REGULAGEM DE ALTURA DO ENCOSTO SE DÁ POR MEIO DE UMA CATRACA AUTOMÁTICA, OU SEJA, É REGULADO SEM A UTILIZAÇÃO DE ALAVANCAS OU QUALQUER TIPO DE MANÍPULOS, BASTANDO PUXAR E MOVER O ENCOSTO PARA CIMA E POSICIONAR NA POSIÇÃO DESEJADA PARA BAIXÁ-LO BASTA ELEVAR O ENCOSTO ATÉ A ALTURA MÁXIMA QUE O MECANISMO SE DESARMA E O LIBERA ATÉ A POSIÇÃO MAIS BAIXA NO MECANISMO BACKITA M1 O CURSO</p>					
--	--	--	--	--	--



DISPONÍVEL É DE 70 MM DISPOSTOS EM SETE POSIÇÕES DEFINIDAS

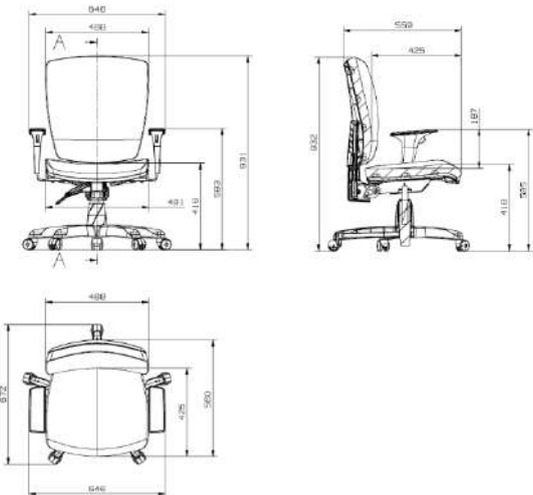
**H) REVESTIMENTO**

POLIÉSTER

**I) CORES**



**J) MEDIDAS**



**OBS: SEGUE FOLDER DO PRODUTO QUE SERÁ ENTREGUE, FAVOR ANALISAR SE ATENDE SUA NECESSIDADE, QUALQUER DUVIDA FAVOR ENTRAR EM CONTATO.**



02	<p><b>1. PRODUTO</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Nome da Família:</b> Altrix;</li><li>• <b>Modelo:</b> Cadeira Altrix Espaldar Baixo Aproximação "S";</li><li>• <b>Código Raiz:</b> 65007 - 65022;</li></ul> <p><b>2. DESCRIÇÃO</b></p>  <p><b>A) ESTRUTURA</b> SUA CONFIGURAÇÃO É DEFINIDA POR UMA ESTRUTURA FIXA FABRICADA EM TUBO DE AÇO CARBONO COM DIÂMETRO DE 25,4 MM COM ESPESSURA DE 2,25 MM NA BASE E COM AS MESMAS MEDIDAS PARA O SUPORTE DO ASSENTO A BASE E O SUPORTE SÃO FABRICADOS PELO PROCESSO DE CURVAMENTO E SÃO UNIDOS ENTRE SI PELO PROCESSO DE SOLDAGEM MIG A ESTRUTURA CONTEM DESLIZADORES FIXOS, DESENVOLVIDOS PARA MANTER A BASE APOIADA SOBRE O PISO E PRINCIPALMENTE EVITAR O CONTATO</p>	UN	200	500	<b>PLAXMETAL ALTRIX ESPALDAR BAIXO BASE: APROXIMAÇÃO S 65007/65022</b>	<b>R\$ 538,95</b>	<b>R\$ 107.790,00</b>
----	--	----	-----	-----	--	-----------------------	---------------------------



<p>DIRETO DO METAL COM A SUPERFÍCIE DE APOIO</p> <p>OS DESLIZADORES SÃO FABRICADOS EM POLIPROPILENO, PELO PROCESSO DE INJEÇÃO</p> <p>A ESTRUTURA SE FIXA AO ASSENTO POR MEIO DE PARAFUSOS SEXTAVADOS FLANGEADOS</p> <p>TODA A ESTRUTURA RECEBE UMA PROTEÇÃO DE PREPARAÇÃO DE SUPERFÍCIE METÁLICA EM NANOCERÂMICA, E REVESTIMENTO ELETROESTÁTICO EPÓXI EM PÓ, QUE GARANTE PROTEÇÃO E MAIOR VIDA ÚTIL AO PRODUTO</p> <p><b>B) ASSENTO</b></p> <p>CONJUNTO CONSTITUÍDO POR COMPENSADO MULTILAMINADO DE MADEIRA COM 15 MM DE ESPESSURA</p> <p>POSSUI PORCAS DE FIXAÇÃO COM GARRAS INSERIDAS NOS PONTOS DE MONTAGEM DA MADEIRA</p> <p>NA ESTRUTURA DO ASSENTO É FIXADA UMA ALMOFADA DE ESPUMA E FLEXÍVEL À BASE DE POLIURETANO, FABRICADA PROCESSO DE INJEÇÃO SOB PRESSÃO</p> <p>ESTA ALMOFADA POSSUI DENSIDADE CONTROLADA DE 60 KG/M<sup>3</sup>, PODENDO</p>					
---	--	--	--	--	--



<p>OCORRER VARIAÇÕES NA ORDEM DE +/- 10%, E ESPESSURA MÉDIA DE 41 MM</p> <p>O CONJUNTO É REVESTIDO COM TECIDO PELO PROCESSO DE TAPEÇAMENTO</p> <p>SUAS DIMENSÕES SÃO APROXIMADAMENTE 501 MM DE LARGURA E 460 MM DE PROFUNDIDADE, APRESENTANDO EM SUAS EXTREMIDADES CANTOS ARREDONDADOS</p> <p><b>C) ENCOSTO</b></p> <p>O ENCOSTO POSSUI ESTRUTURA INJETADA EM TERMOPLÁSTICO DE POLIPROPILENO REFORÇADA COM FIBRA DE VIDRO</p> <p>NA LOCALIZAÇÃO DOS FUROS SÃO INSERIDAS PORCAS DE FIXAÇÃO COM GARRAS</p> <p>NA ESTRUTURA DO ENCOSTO É FIXADA UMA ALMOFADA DE ESPUMA FLEXÍVEL Á BASE DE POLIURETANO, FABRICADA PELO PROCESSO DE INJEÇÃO SOB PRESSÃO</p> <p>ESTA ALMOFADA POSSUI DENSIDADE CONTROLADA DE 50KG/M<sup>3</sup> PODENDO OCORRER VARIAÇÕES NA ORDEM DE +/- 10, E ESPESSURA MÉDIA DE 40MM</p> <p>O CONJUNTO ENCOSTO RECEBE UMA BLINDAGEM DE ACABAMENTO,</p>					
---	--	--	--	--	--



FABRICADO EM TERMOPLÁSTICO DE POLIPROPILENO

POSSUI DIMENSÕES APROXIMADAS DE 467MM DE LARGURA E 428MM DE ALTURA, APRESENTANDO EM SUAS EXTREMIDADES CANTOS ARREDONDADOS

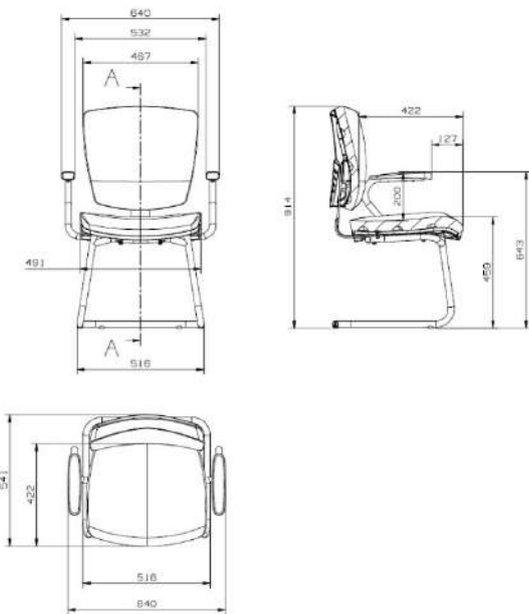
**D) REVESTIMENTO**

POLIÉSTER

**E) CORES**



**F) MEDIDAS**



**OBS: SEGUE FOLDER DO PRODUTO QUE SERÁ ENTREGUE, FAVOR ANALISAR SE ATENDE SUA NECESSIDADE, QUALQUER**



DUVIDA FAVOR ENTRAR EM CONTATO.								
VALOR TOTAL DO LOTE 01 QUANTIDADE MÍNIMA: R\$ 265.790,00 (Duzentos e sessenta e cinco mil e setecentos e noventa reais).							R\$ 265.790,00	
VALOR TOTAL DO LOTE 01 QUANTIDADE MÁXIMA: R\$ 664.475,00 (Seiscentos e sessenta e quatro mil e quatrocentos e setenta e cinco reais).							R\$ 664.475,00	

**VALIDADE DA PROPOSTA:** 90 (noventa) dias corridos, contados a partir da data de sua apresentação.

**PRAZO DE PAGAMENTO:** O prazo estipulado para o pagamento do valor devido por conta do objeto é de até 5 (cinco) dias úteis, contados da data de apresentação dos competentes documentos de cobrança (Nota Fiscal/Fatura), acompanhados dos respectivos Termos de Aceite Definitivo emitidos pela área técnica do SENAC/PR em vista da entrega/montagem/instalação dos objetos no local de destino. 9.1.1. No caso de serem aceitas entregas parciais, os pagamentos somente serão realizados após a entrega de todos os produtos descritos no lote. Os competentes documentos de cobrança para pagamento do objeto devem ser emitidos e encaminhados ao SENAC/PR, no máximo, até o dia 25 (vinte e cinco) do mês de emissão, observando-se as informações relativas à quantidade e os dados do local de entrega, indicado no item 6.1 e na respectiva Autorização de Fornecimento, para fins de fornecimento e faturamento.

**PRAZO DE ENTREGA:** O prazo para a entrega/conferência/montagem/instalação dos objetos é de, no máximo, 30 (trinta) dias corridos, contados a partir da data da competente Autorização de Fornecimento – AF da qual constarão as informações relativas à quantidade e ao local de entrega para fins de fornecimento e faturamento.

**PRAZO DE GARANTIA:** 36 (trinta e seis) meses.

**ASSISTÊNCIA TÉCNICA:** a assistência técnica será prestada diretamente pelo fabricante e/ou por seus representantes autorizados em parceria com a empresa Sierdovski, caso os equipamentos venham apresentar defeito durante o período de garantia.

#### DADOS PARA ASSINATURA DO CONTRATO

Se vencedora, na qualidade de Representante Legal da empresa, assinará o:

Sr.: EDILSON SIERDOVSKI

Nacionalidade: Brasileiro

Estado Civil: Casado

Profissão: Administrador Sócio/Gerente

Endereço: Rua Capitão Rocha, 2393

R.G. n.º 5.935.451-5

C.P.F. n.º: 017.170.689-79

#### DADOS BANCÁRIOS:

**Banco:** Banco do Brasil

**Conta Corrente:** 10801-4

**Agência:** 0299-2

Sierdovski Tecnologia Ltda

Rua Capitão Rocha, 2393 | Centro | Guarapuava, PR | Brasil | CEP 85010-270

Tel: (42) 3622-1418 | mservice@mservice.com.br | www.mservice.com.br



**2. VALOR TOTAL DA PROPOSTA**

VALOR TOTAL DO LOTE 01 QUANTIDADE MÍNIMA: R\$ 265.790,00 (Duzentos e sessenta e cinco mil e setecentos e noventa reais).

VALOR TOTAL DO LOTE 01 QUANTIDADE MÁXIMA: R\$ 664.475,00 (Seiscentos e sessenta e quatro mil e quatrocentos e setenta e cinco reais).

**3. PRAZO DE ENTREGA**

3.1. Os objetos serão entregues/conferidos/montados/instalados em até 30 (trinta) dias corridos, contados da data de recebimento da respectiva Autorização de Fornecimento – AF, observadas as condições estabelecidas no EDITAL DE PREGÃO ELETRÔNICO SENAC/PR/Nº16/2025.

**4. LOCAL DE ENTREGA**

4.1. Os produtos deverão ser entregues/montados/instalados no endereço constante do quadro abaixo:

UNIDADE	ENDEREÇO	CEP	CNPJ
Administração Regional	R. Andre de Barros, 750	80010-080	03.541.088/0001-47

**5. GARANTIA (NO MÍNIMO 36 MESES)**

5.1. Garantia de 36 (trinta e seis) meses, a contar da data do Termo de Aceite Definitivo dos das cadeiras.

**6. ASSISTÊNCIA TÉCNICA (NO MÍNIMO PELO MESMO PERÍODO DA GARANTIA)**

6.1. Assistência técnica por 36 (trinta e seis) meses, a contar da data do Termo de Aceite Definitivo das cadeiras. A ser prestada por:

Empresa: Sierdovski Tecnologia Ltda

Endereço: Rua Capitão Rocha, nº 2393, Centro, Guarapuava - PR

Contato: Maurício

Telefone: (42) 3622-1418

E-mail: [garantia@mservice.com.br](mailto:garantia@mservice.com.br)

**7. PAGAMENTO**

7.1. O pagamento do valor devido poderá ser realizado em até 05 (cinco) dias úteis, contados da data de apresentação dos documentos de cobrança (Nota Fiscal/Fatura) integrantes de cada Autorização de Fornecimento – AF, devidamente atestados pelo SENAC/PR em vista da entrega do objeto no local de destino.

**8. DECLARAÇÕES**

8.1. Por fim, declaramos que:

Sierdovski Tecnologia Ltda

Rua Capitão Rocha, 2393 | Centro | Guarapuava, PR | Brasil | CEP 85010-270

Tel: (42) 3622-1418 | [mservice@mservice.com.br](mailto:mservice@mservice.com.br) | [www.mservice.com.br](http://www.mservice.com.br)



8.1.1. Tivemos pleno acesso e tomamos conhecimento de todos os documentos que compõem o EDITAL DE PREGÃO ELETRÔNICO SENAC/PR/Nº16/2025 e nossa participação no certame ratifica nossa concordância com todos os seus termos e condições.

8.1.2. O objeto será entregue conforme especificações contidas no ANEXO I do EDITAL em referência, ao qual esta PROPOSTA DE PREÇOS está vinculada.

8.1.3. O fornecimento será futuro e eventual, em quantidades estabelecidas pelo SENAC/PR por ocasião das solicitações deste, quando assim se fizer necessário ou conveniente, mediante a emissão de Autorização de Fornecimento – AF.

8.1.4. O prazo inicial de vigência da ATA DE REGISTRO DE PREÇOS será de 12 (doze) meses, contados da data de sua celebração, podendo ser prorrogada, de comum entre as partes e desde que a pesquisa de mercado demonstre que o preço registrado se mantém vantajoso, obedecido o limite máximo de 36 (trinta e seis) meses estabelecido no Regulamento de Licitações e Contratos do SENAC.

8.1.5. Nos preços apresentados estão incluídas todas as possíveis despesas com tributos, seguros, contribuições e/ou encargos sociais, previdenciários e/ou trabalhistas porventura incidentes, seja a que título for, bem como despesas com mão de obra, transporte, carga e descarga e quaisquer outras relacionadas com o objeto do presente procedimento licitatório.

8.1.6. Esta PROPOSTA DE PREÇOS tem validade de 90 (noventa) dias corridos, contados a partir da data de sua apresentação.

**VALOR TOTAL DO LOTE 01 QUANTIDADE MÍNIMA: R\$ 265.790,00 (Duzentos e sessenta e cinco mil e setecentos e noventa reais).**

**VALOR TOTAL DO LOTE 01 QUANTIDADE MÁXIMA: R\$ 664.475,00 (Seiscentos e sessenta e quatro mil e quatrocentos e setenta e cinco reais).**

Guarapuava - PR, 21 de agosto de 2025.

**EDILSON**

**SIERDOVSKI:0**

**1717068979**

Assinado de forma digital

por EDILSON

SIERDOVSKI:01717068979

Dados: 2025.08.25

17:16:22 -03'00'

Edilson Sierdovski/administrador  
RG/CPF: 5.935.451-5/017.170.689-79  
Cargo: administração

Sierdovski Tecnologia Ltda

Rua Capitão Rocha, 2393 | Centro | Guarapuava, PR | Brasil | CEP 85010-270

Tel: (42) 3622-1418 | mservice@mservice.com.br | www.mservice.com.br

**Prezada Comissão de Licitação**

**Ref.:** PREGÃO ELETRÔNICO nº 16/2025 - REGISTRO DE PREÇOS PARA AQUISIÇÃO EVENTUAL E FUTURA DE CADEIRAS PARA A ADMINISTRAÇÃO REGIONAL DO SENAC/PR.

Atendendo à solicitação da Comissão de Licitação, referente à análise da proposta de preços e da documentação de qualificação técnica da empresa **SIERDOVSKI TECNOLOGIA LTDA.** para o Pregão Eletrônico nº 16/2025 - REGISTRO DE PREÇOS PARA AQUISIÇÃO EVENTUAL E FUTURA DE CADEIRAS PARA A ADMINISTRAÇÃO REGIONAL DO SENAC/PR, segue análise e parecer técnico acerca da proposta de preços e demais documentos apresentados.

Para o **LOTE 01 – CADEIRAS DE ESCRITÓRIO** foram apresentados juntamente com a proposta de preços os documentos referentes ao catálogo/demonstrativo e ao atestado de capacidade técnica. Após diligência, foram apresentados os documentos referentes ao certificado de conformidade e ao laudo/relatório de ensaio.

PROPOSTA DE PREÇOS:

A proposta de preços contempla a especificação técnica dos itens e indica a marca e o modelo dos produtos ofertados. As informações técnicas da proposta são as mesmas contempladas nos catálogos apresentados.

Com relação a especificação técnica, é possível verificar que algumas características do produto ofertado para o item 1 (CADEIRA ESTOFADA GIRATÓRIA COM BRAÇO) são divergentes do solicitado em edital.

A especificação indica que a base da cadeira é fabricada em chapa de aço carbono, com uma capa (blindagem) de polipropileno, enquanto o solicitado é que a base seja inteiramente fabricada em material sintético injetado sob pressão.

AS PÁS DE APOIO SÃO FABRICADAS EM CHAPA DE AÇO CARBONO, CONFORMADAS PELO PROCESSO DE ESTAMPAGEM E TRAVADAS POR SOLDAGEM MIG, FORMANDO UM PERFIL DE SECÇÃO 26 X 26,5 MM

O CONJUNTO RECEBE UMA BLINDAGEM, MONTADA POR CLIQUES DE FIXAÇÃO, COM A FUNÇÃO DE PROTEÇÃO E ACABAMENTO, ALÉM DE POSSUIR UMA BLINDAGEM TELESCÓPICA PARA A COLUNA A GÁS, AMBAS FABRICADAS EM POLIPROPILENO

*Trechos da especificação técnica (proposta de preços e catálogo)*

Além disso, indica também que o mecanismo utilizado na cadeira possui regulagem apenas da inclinação do encosto (mecanismo BACKITA M1), enquanto o solicitado é que o mecanismo possua uma regulagem sincronizada entre assento e encosto (ambos inclinam quando acionados), com uma regulagem de tensão.

POSSUI DUAS ALAVANCAS LOCALIZADAS NO LADO DIREITO, UMA QUE TRAVA E DESTRAVA O MOVIMENTO DE RECLINAÇÃO DO ENCOSTO, E A OUTRA QUE COMANDA O ACIONAMENTO DA COLUNA A GÁS, PARA REGULAGEM DE ALTURA DA CADEIRA

O MECANISMO POSSUI O SEGUINTE RECURSO:

- MOVIMENTO DE RECLINAÇÃO DO ENCOSTO COM POSSIBILIDADE DE TRAVAMENTO EM QUALQUER POSIÇÃO

*Trecho da especificação técnica (proposta de preços e catálogo)*



Backplax M1 com  
encosto regulável

*Imagem do modelo de mecanismo indicado*

*(fonte: <https://plaxmetal.com/wp-content/uploads/2024/08/plaxmetal-catalogo-porfolio-2025-digital-1.pdf>)*

#### CATÁLOGO/DEMONSTRATIVO:

Os catálogos apresentados contemplam informações técnicas e imagens suficientes que permitem analisar os produtos e confirmar as informações descritas na proposta de preços.

#### ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA:

Foram apresentados quatros atestados de capacidade técnica para este lote, indicados a seguir: atestado emitido pela FUNDAÇÃO UNIVERSITÁRIA DE DESENVOLVIMENTO DE EXTENSÃO E PESQUISA – FUNDEPES na data de 30 de abril de 2025; atestado emitido pelo SERVIÇO NACIONAL DE APRENDIZAGEM INDUSTRIAL DO ESTADO DE MATO GROSSO DO SUL na data de 1 de abril de 2024; atestado emitido pelo HOSPITAL DE CARIDADE SÃO VICENTE DE PAULO na data de 28 de julho de 2025; atestado emitido pelo SERVIÇO NACIONAL DE APRENDIZAGEM COMERCIAL DO ESTADO DE SANTA CATARINA na data de 27 de setembro de 2023. Além disso foi apresentada uma nota fiscal de venda de produtos, que não foi considerada como comprovação de Atestado de Capacidade Técnica.

O atestado emitido pela FUNDEPES contempla cadeiras com características compatíveis com o item 1 e de acordo com a quantidade mínima exigida em edital. O documento não contempla produto com característica compatível com o item 2.

O atestado emitido pelo SENAI/MS contempla cadeiras que não são pertinentes e compatíveis em características com os itens 1 ou 2.

O atestado emitido pelo HOSPITAL SÃO VICENTE DE PAULO contempla cadeiras com características compatíveis com o item 1, porém em quantidade inferior do exigido em edital. Para o item 2, mesmo que o produto indicado como “Cadeira fixa” tivesse características pertinentes e compatíveis com o item - seria necessária diligência para verificar essas características, visto que apenas pela nomenclatura dos produtos não é possível realizar esta verificação, a quantidade seria inferior do exigido em edital.

O atestado emitido pelo SENAC/SC contempla cadeiras com características compatíveis com o item 1 e de acordo com a quantidade mínima exigida em edital. Para o item 2, contempla cadeiras com características compatíveis com o item, porém em quantidade inferior do exigido em edital.

#### CERTIFICADO DE CONFORMIDADE:

Foi apresentado o certificado de conformidade nº 004.2016.MOB.15 emitido pela EXATA CERTIFICADORA LTDA. na data de 18 de outubro de 2023, para a fabricante PLAXMETAL S/A – INDÚSTRIA DE CADEIRAS CORPORATIVAS, contemplando a linha de cadeira ALTRIX, onde é possível verificar que o certificado abrange a cadeira operacional e a cadeira de diálogo, correspondendo, respectivamente, aos itens 1 e 2 do edital.

LAUDO/RELATÓRIO DE ENSAIO:

Os documentos apresentados como relatórios de ensaio foram emitidos pelo LABCHAIR LABORATÓRIO DE ENSAIOS para a EXATA CERTIFICADORA LTDA. em nome da PLAXMETAL S/A – INDÚSTRIA DE CADEIRAS CORPORATIVAS.

O relatório R234454-01 emitido na data de 17 de outubro de 2023 contempla a Cadeira Giratória de Espaldar Alto modelo ALTRIX e o relatório R234454-02 emitido na data de 13 de outubro de 2023 contempla a Cadeira Aproximação Pé “S” modelo ALTRIX. Ambos os documentos permitem realizar a verificação dos produtos contemplados nos demonstrativos e no certificado de conformidade.

Ainda foram apresentados outros relatórios de ensaio, para a Cadeira Aproximação 4 Pés com Rodízios (R234454-04) e para a Cadeira Operacional Sem Apoia Braços Com Espaldar Alto (R255125), que não fazem parte do escopo deste edital.

DOCUMENTAÇÃO DA LICITANTE		
Requisito	Sim	Não. Qual a justificativa.
<b>PROPOSTA DE PREÇOS</b>		X Produto com características divergente do solicitado
<b>CATÁLOGO / DEMONSTRATIVO</b>	X	
<b>ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA</b>		X Não comprova quantidade mínima de fornecimento de produto similar ao item 2
<b>CERTIFICADO DE CONFORMIDADE</b>	X	
<b>LAUDO / RELATÓRIO DE ENSAIO</b>	X	

Diante da documentação apresentada, visto que o não atendimento aos itens 3.4 e 14.1 do ANEXO I do Edital, apresentamos parecer técnico desfavorável à aquisição.

Curitiba, 02 de setembro de 2025.

Documento assinado digitalmente  
 **ANDRÉ LUIS RIBEIRO LEITE**  
 Data: 02/09/2025 11:23:28-0300  
 Verifique em <https://validar.itl.gov.br>

André Luís Ribeiro Leite  
 Arquiteto – CIN /DISIN

PREGÃO ELETRÔNICO 16/2025 – REGISTRO DE PREÇOS PARA AQUISIÇÃO EVENTUAL E FUTURA DE CADEIRAS PARA A ADMINISTRAÇÃO REGIONAL DO SENAC/PR.

CHECKLIST DA PROPOSTA DE PREÇOS E DOS DOCUMENTOS DE HABILITAÇÃO

SIERDOVSKI TECNOLOGIA LTDA CNPJ: 03.874.953/0001-77	
LOTE 01 (ÚNICO) – CADEIRAS DE ESCRITÓRIO	
8. Proposta de Preços	
8.1. A PROPOSTA DE PREÇOS deverá ser apresentada <u>conforme modelo do ANEXO III</u> deste EDITAL, em papel timbrado da Licitante ou com o carimbo contendo o CNPJ, em 01 (uma) via, digitada ou datilografada, em linguagem clara, sem emendas ou rasuras, datada e devidamente <u>assinada pelo representante legal da Licitante</u> , e contendo as seguintes informações:	OK
8.1.1 <u>Razão Social</u> ou <u>denominação da licitante</u> e <u>número de sua inscrição no Cadastro Nacional de Pessoas Jurídicas – CNPJ/MF</u> .	OK
8.1.2 <u>Objeto da licitação</u> : conforme descrito no <b>ANEXO I</b> do presente EDITAL.	OK
8.1.3 <u>Descrição/Especificações Técnicas</u> : de forma detalhada, inclusive com menção a marcas e modelos ofertados, quando for o caso.	OK
8.1.4. Preços unitários/total: cotados, obrigatoriamente, em moeda nacional, com até 02 (duas) casas decimais, aí já incluídos tributos, fretes, seguros, carga, descarga, montagem e/ou instalação (conforme o caso), bem como despesas com materiais e mão de obra e outras despesas ou ônus, seja a que título for, necessários ao cumprimento do objeto da licitação. 8.1.4.1. O preço total do lote deve corresponder à somatória dos valores unitários de todos os seus itens, observadas as QUANTIDADES MÍNIMAS e os VALORES MÁXIMOS ADMITIDOS, por item e por lote, indicados no ANEXO I deste EDITAL, sob pena de desclassificação da PROPOSTA DE PREÇOS. 8.1.4.2. Os preços totais do lote e da Proposta de Preços deverão ser informados também por extenso. 8.1.4.3. Informações detalhadas sobre a apresentação da PROPOSTA estão descritas no ANEXO I deste EDITAL.	OK
8.1.5 <u>Prazos</u> : observado o disposto no <b>ANEXO I</b> do EDITAL.	OK
8.1.6 <u>Garantia e Assistência Técnica</u> : observado o disposto no <b>ANEXO I</b> deste EDITAL.	OK
8.1.7 <u>Forma e condições de pagamento</u> : observado o disposto no <b>ANEXO I</b> do EDITAL.	OK
8.1.8 <u>Validade da Proposta</u> : não poderá ser inferior a <b>90 (noventa) dias consecutivos</b> , contados a partir da <u>data de sua apresentação</u> .	OK
9.2. Habilitação Jurídica:	
9.2.1 Prova de <u>registro</u> no órgão competente e alterações (se houver), no caso de empresário individual.	--
9.2.2 <u>Ato Constitutivo</u> (estatuto ou contrato social), com as devidas alterações contratuais/estatutárias (se houver) <u>ou Alteração Contratual Consolidada</u> e alterações posteriores (se houver), em vigor e devidamente registrados no órgão competente, em se tratando de sociedade comercial.	OK

9.2.3 <u>Ato de nomeação ou de eleição dos atuais administradores</u> , no caso de sociedade por ações, também devidamente registrado no órgão competente, na hipótese de terem sido nomeados ou eleitos em separado.	--
9.2.4 <u>Carta de Credenciamento</u> (ANEXO II) <u>ou procuração</u> por instrumento público ou particular, com <u>firma reconhecida/assinatura digital 'qualificada'</u> , caso o representante legal da LICITANTE não seja o sócio administrador ou o empresário individual.	--
<b>9.3. Regularidade fiscal e trabalhista:</b>	
9.3.1 Documento comprobatório de <u>inscrição no Cadastro Nacional de Pessoas Jurídicas (CNPJ)</u> .	OK
9.3.2 <u>Certidão Conjunta Negativa de Débitos Relativos a Tributos Federais e à Dívida Ativa da União</u> , abrangendo inclusive as contribuições sociais previstas nas alíneas 'a' a 'd' do parágrafo único do artigo 11 da Lei nº 8.212/91.	OK
9.3.3 <u>Certidão Negativa de Débitos e/ou Tributos Estaduais</u> , relativa ao domicílio ou sede da LICITANTE.	OK
9.3.4 <u>Certidão Negativa de Débitos e/ou Tributos Municipais</u> , relativa ao domicílio ou sede da LICITANTE.	OK
9.3.5 <u>Certificado de Regularidade do Fundo de Garantia por Tempo de Serviço (CRF)</u> .	OK
9.3.6 <u>Certidão Negativa de Débitos Trabalhistas (CNDT)</u> .	OK
<b>9.4. Qualificação Econômico-Financeira:</b>	
9.4.1 <u>Certidão(ões) negativa(s) de pedido e/ou decretação de falência</u> , expedida(s) pelo(s) Cartório(s) do(s) Distribuidor(es) da(s) localidade(s) onde estiver(em) sediada(s) a matriz da Licitante e, se for o caso, também a filial que estiver participando da licitação.	OK
9.4.2. Empresas em recuperação judicial deverão apresentar, também, <u>decisão de homologação do respectivo plano de recuperação judicial</u> .	
<b>9.6. Declarações:</b>	
9.6.1 <u>Declaração de que não emprega menores</u> , conforme modelo constante do <u>ANEXO IV</u> do EDITAL.	OK
9.6.2 <u>Declaração de inexistência de fatos impeditivos à habilitação</u> e ciência da obrigatoriedade de comunicação de fatos supervenientes, conforme modelo constante do <u>ANEXO V</u> do EDITAL.	OK
<b>Anexo I – Exigências Complementares</b>	
<b>12. DOCUMENTAÇÃO ESPECÍFICA PARA CLASSIFICAÇÃO DAS PROPOSTAS:</b>	
12.1. A licitante arrematante deverá encaminhar, juntamente com a sua PROPOSTA DE PREÇOS, como <u>condição para classificação</u> , catálogos, manuais, folders, encartes, prospectos ou quaisquer outros demonstrativos que contemplem o objeto ofertado (material impresso ou documento eletrônico, a exemplo de prints de páginas da Internet ou arquivos no formato PDF, que contenha compilação de todos os itens referentes ao objeto), nos quais constem <u>marca, modelo e procedência</u> dos respectivos itens, bem como as <u>especificações técnicas detalhadas</u> e <u>imagens</u> destes, com o fim de possibilitar à área técnica do SENAC/PR fazer sua análise prévia e	

validação, nos termos e condições constantes do EDITAL e seus ANEXOS.

12.2. Os demonstrativos apresentados devem estar devidamente identificados com o nome da licitante e conter indicações acerca dos lotes e itens a que se referem.

12.2.1. Os demonstrativos apresentados deverão possibilitar a análise, interpretação e conclusão, **de forma clara e sem maiores dificuldades**, acerca do seu objeto, visando apurar se os itens possuem equivalência técnica ao solicitado e se atendem ou não às condições exigidas no EDITAL e seus ANEXOS.

12.3. A licitante arrematante deverá encaminhar também, juntamente com a sua PROPOSTA DE PREÇOS, **como condição para classificação**:

12.3.1. Laudos/relatórios de ensaio e certificados de conformidade emitidos pela ABNT (Associação Brasileira de Normas Técnicas) ou por laboratórios independentes acreditados pelo INMETRO (Instituto Nacional de Metrologia, Qualidade e Tecnologia), conforme solicitação específica indicada abaixo.

12.3.2. Os laudos/relatórios de ensaio devem conter fotos legíveis, identificação do fabricante, data, nome e assinatura do técnico responsável. Deve estar claro nas informações apresentadas, que o item ensaiado em laboratório é correspondente fiel ao item descrito na proposta comercial.

12.3.3. A solicitação de ambos os documentos (certificados e laudos/relatórios) é necessária pois são complementares e têm objetivos diferentes. O certificado de conformidade atesta que o processo produtivo de determinada família de produtos foi auditado e atende a norma técnica em questão. O laudo/relatório de ensaio é necessário para comprovar que o item em questão foi ensaiado e atendeu as exigências da norma. Estas solicitações visam garantir que a cadeira disponibilizada aos usuários do SENAC/PR seja provida de segurança e conforto, assim como qualidade e durabilidade, minimizando assim o risco de acidentes e contribuindo para o bom desempenho na realização das atividades desenvolvidas nas unidades.

12.3.4. Parâmetros adotados para análise dos certificados e laudos:

12.3.4.1. CERTIFICADO DE CONFORMIDADE: Será analisado se o item a ser fornecido é pertencente à família de itens certificados. Tal análise é feita através da comparação entre os códigos/modelos indicados na proposta comercial, nos demonstrativos e na certificação. Não serão aceitos produtos cujos códigos/modelos não são compatíveis com os códigos/modelos indicadas nos certificados.

As dimensões do item a ser fornecido, que está contemplado na proposta comercial, deverão estar compreendidas dentro do intervalo de medidas (maior e menor dimensões) referentes aos códigos/modelos apresentados na certificação. Não serão aceitos produtos cujas dimensões não são compatíveis com as medidas indicadas nos certificados.

12.3.4.2. LAUDO/ RELATÓRIO DE ENSAIO: O laudo/relatório de ensaio apresentado deverá ser de produto compatível em características com o objeto da proposta comercial, dos demonstrativos e do certificado de conformidade. Tais características serão comprovadas pela indicação do código/modelo do produto no laudo, além do descritivo e das fotos apresentadas no mesmo laudo. O produto objeto do laudo deverá apresentar dimensões compreendidas dentro da faixa de intervalo indicado na certificação, não sendo exigido que ele tenha dimensões exatas às solicitadas em edital.

12.3.4.3. LOTE 01 (ÚNICO) - CADEIRAS DE ESCRITÓRIO:

• ABNT NBR 13962/2018 – apresentação de certificado de conformidade das linhas

Licitante não atendeu os requisitos, conforme parecer técnico emitido em 02/09/2025.

de produtos especificadas, com comprovação através da apresentação de laudo/relatório de ensaio emitido por laboratório acreditado pelo INMETRO, para os seguintes itens:

- CADEIRA ESTOFADA GIRATÓRIA COM BRAÇO - referente ao item 1;
- CADEIRA ESTOFADA FIXA BASE SKI - referente ao item 2.

#### 14. HABILITAÇÃO – QUALIFICAÇÃO TÉCNICA

14.1. Apresentação de atestado de capacidade técnica visando a comprovação de fornecimento de cadeiras pertinentes e compatíveis em características e prazos com o objeto da licitação, com a quantidade mínima referente a cada item e de acordo com o indicado abaixo:

14.1.1. **LOTE 01 (ÚNICO) - CADEIRAS DE ESCRITÓRIO:** os atestados de capacidade técnica deverão conter produtos com características equivalentes a CADEIRA ESTOFADA GIRATÓRIA COM BRAÇO (item 1) com quantidade mínima de 100 unidades e CADEIRA ESTOFADA FIXA BASE SKI (item 2) com quantidade mínima de 100 unidades.

14.2. Para efeito de comprovação de fornecimento, os itens exigidos em cada lote podem estar em atestados da capacidade técnica diferentes, porém não é permitido o somatório de atestados para comprovação da quantidade de um mesmo item.

14.3. Os atestados de capacidade técnica devem ser expedidos em papel timbrado, por pessoa jurídica de direito público ou privado para as quais a licitante tenha fornecido produtos pertinentes e compatíveis com o objeto da licitação, e deve conter a identificação do signatário e dados para eventual contato.

14.4. Os documentos apresentados devem possibilitar a análise, interpretação e conclusão sobre o seu objeto de forma clara e sem maiores dificuldades, visando apurar se atende ou não às condições exigidas.

<b>VALOR FINAL PROPOSTA PARA O LOTE 01 (ÚNICO)</b>	<b>R\$ 265.790,00</b>
<b>PARECER TÉCNICO</b>	<b>DESFAVORÁVEL</b>
<b>SITUAÇÃO</b>	<b>DESCLASSIFICADA</b>

Curitiba, 02 de setembro de 2025.

  
Aline Mariane Luders

Presidente da Comissão Permanente de Licitação

  
André Luís Siqueira Leal

Membro da Comissão Permanente de Licitação

  
Ketlen Anoelly Kuchla

Membro da Comissão Permanente de Licitação

  
Priscila Borato de Souza

Apoio da Comissão Especial de Licitação