



Despacho – SEEC/SECONT/SCG/COLIC/PREG

Brasília, 09 de maio de 2025.

À Coordenação de Licitações (Colic),

Processo n.º 04030-00001960/2024-49

Interessado: UnDF

Objeto: Aquisição de mobiliário de poltronas para o auditório, para a viabilização das atividades acadêmicas, culturais e sociais de maneira adequada e efetiva às necessidades da Universidade do Distrito Federal Professor Jorge Amaury Maia Nunes (UnDF), campus Lago Norte, situado no Lote 21, CA 02, Lago Norte, Brasília/DF.

Assunto: Adjudicação/Homologação do PE 90011/2025.

Trata-se da aquisição de poltronas para o auditório, com objetivo de viabilizar, de forma adequada e efetiva, as atividades acadêmicas, culturais e sociais da Universidade do Distrito Federal Professor Jorge Amaury Maia Nunes (UnDF), campus Lago Norte, localizado no Lote 21, CA 02, Lago Norte, Brasília/DF, conforme especificações e condições estabelecidas no termo de referência constante do Anexo I do Edital - PE 90011/2025 (163063653).

1. Com base no inciso III do art. 16 do Decreto n.º 44.330, de 2023, o certame foi conduzido e coordenado conforme disposto no Termo de Julgamento (170385595) e na Publicação de Resultado no Diário Oficial do Distrito Federal (170385602).

2. A seguir, apresenta-se o resultado do pregão, conforme tabela abaixo:

EMPRESA	GRUPO	ITEM	ESPECIFICAÇÃO	UND.	MARCA/ FABRICANTE	QNT.	PROPOSTA	VALIDADE DA PROPOSTA	HABILITAÇÃO	VALOR UNIT.	VALOR TOTAL	
			<p><b>Poltrona para auditório convencional com prancheta (montagem e instalação inclusas).</b></p> <p>ASSENTO E ENCOSTO: fabricados em compensado anatômico moldado a quente, oriundo de madeira de reflorestamento e de procedência legal, isento de rachaduras, e deterioração por fungos ou insetos. Possui curvatura na parte frontal do assento para evitar o estrangulamento na corrente sanguínea, na parte inferior tubo oblongo de mesma especificação dos pés laterais, com apoio redondo. Estofados com espuma de poliuretano expandido, de espessura de 60 mm, colada à madeira e revestida com tecido. Fixados à estrutura por meio de porcas com garras e parafusos. Sistema rebatível sincronizado automático do assento e encosto (quando o usuário se levanta). Tecido de composição 100% poliéster ou couro, ou couro ecológico,</p>									

	1	<p>cor a ser determinada.  PRANCHETA ESCAMOTEÁVEL: em MDP de 18 mm, revestida com BP, na cor a ser determinada.  Dimensões de 350 x 300 mm (largura x comprimento). A prancheta possui sistema que possibilite giro e encaixe no braço da cadeira. Bordas com acabamento em fita de PVC ou ABS com raio de 2,5 mm.  ESTRUTURA: estrutura lateral, metálica, totalmente revestida com polímero. Estrutura de sustentação da cadeira em tubo de aço industrial SAE 1010/1020 oblongo FF 16x30mm com espessura da parede de 1,9 mm. Apoia-braços em formato ergonômico, injetados em poliuretano por processo “integral skin” e alma de aço. Nas partes metálicas aplicado tratamento anticorrosivo que assegure resistência corrosão em câmara de névoa salina de no mínimo 300 horas, em uma atmosfera conforme a especificação da NBR 8094. Pintura eletrostática a pó, tinta híbrida Epóxi/Poliéster, polimerizada em estufa, espessura mínima de 40 micrometros, na cor PRETA.  MEDIDAS: Largura do assento: 490 mm. Largura Total: 635mm. Altura do chão ao topo do encosto: 890 mm. Profundidade da poltrona: 455mm. Altura da Borda Frontal do assento ao piso: 450 mm. Marca: Tok Fabricante: Tok Plasti Metal Ltda Procedência Nacional</p>	UND	TOK/ TOK PLASTI METAL LTDA	129		R\$ 1.309,00	R\$ 168.861,00
		<p><b>Poltrona para auditório para pessoa obesa com prancheta (montagem e instalação inclusas).</b></p> <p>ASSENTO E ENCOSTO: fabricados em</p>						
SERRA MOBILE							(170385459) (170385464) (170385467) (170385473)	

INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA	GRUPO ÚNICO	<p>compensado anatômico moldado a quente, oriundo de madeira de reflorestamento e de procedência legal, isento de rachaduras, e deterioração por fungos ou insetos. Possui curvatura na parte frontal do assento para evitar o estrangulamento na corrente sanguínea, na parte inferior tubo oblongo de mesma especificação dos pés laterais, com apoio redondo. Estofados com espuma de poliuretano expandido, de espessura de 60 mm, colada à madeira e revestida com tecido. Fixados à estrutura por meio de porcas com garras e parafusos. Sistema rebatível sincronizado automático do assento e encosto (quando o usuário se levanta). Tecido de composição 100% poliéster ou couro, ou couro ecológico, cor a ser determinada.</p> <p>PRANCHETA ESCAMOTEÁVEL: escamoteável em MDP de 18 mm, revestida com BP, na cor a ser determinada. Dimensões de 350 x 300 mm (largura x comprimento). A prancheta possui sistema que possibilite giro e encaixe no braço da cadeira. Bordas com acabamento em fita de PVC ou ABS com raio de 2,5 mm.</p> <p>ESTRUTURA: estrutura lateral, metálica, totalmente revestida com polímero. Estrutura de sustentação da cadeira em tubo de aço industrial SAE 1010/1020 oblongo FF 16x30mm com espessura da parede de 1,9 mm. Apoia-braços em formato ergonômico, injetados em poliuretano por processo “integral skin” e alma de aço. Nas partes metálicas aplicado tratamento anticorrosivo que assegure resistência</p>	UND	TOK/ TOK PLASTI METAL LTDA	3	(170385456)	26/06/2025	(170385491) (170385497) (170385514) (170385520) (170385561)	R\$ 2.020,00	R\$ 6.060,00
------------------------------------	----------------	---	-----	----------------------------------	---	-------------	------------	---	-----------------	-----------------

		<p>corrosão em câmara de névoa salina de no mínimo 300 horas, em uma atmosfera conforme a especificação da NBR 8094. Pintura eletrostática a pó, tinta híbrida Epóxi/Poliéster, polimerizada em estufa, espessura mínima de 40 micrometros, na cor PRETA.</p> <p>MEDIDAS:  Profundidade do assento de 0,47 m, medida entre a sua parte frontal e o ponto mais frontal do encosto tomado no eixo de simetria. Largura do assento de 0,90 m, medida entre as bordas laterais no terço mais próximo do encosto. Altura do assento de 0,45 m, medida na sua parte mais alta e frontal. Ângulo de inclinação do assento em relação ao plano horizontal, de 2° a 5°. Ângulo entre assento e encosto de 100° a 105°. Quando providos de apoios de braços, estes com altura entre 0,23 m e 0,27 m em relação ao assento. Os assentos suportam uma carga de 250 kg.  Marca: Tok  Fabricante: Tok Plasti Metal Ltda  Procedência Nacional</p>								
									<b>VALOR TOTAL:</b>	
									<b>RS 174.921,00</b>	
<b>VALOR TOTAL ESTIMADO DO GRUPO ÚNICO:</b>										RS
										175.536,00
<b>VALOR TOTAL GLOBAL LICITADO DO GRUPO ÚNICO:</b>										RS
										<b>174.921,00</b>

3. Conforme o exposto, considerando a ausência de intenção de recurso e a verificação da regularidade na instrução processual, encaminham-se os autos a Vossa Senhoria para anuência e posterior envio à Subsecretaria de Compras Governamentais (SCG), nos termos do art. 16, inciso III, alínea "i", e do art. 140 do Decreto n.º 44.330, de 16 de março de 2023, com proposição de adjudicação e a homologação, conforme disposto no Termo de Julgamento do Pregão Eletrônico 90011/2025 (170385595).

Bruna de Sousa da Silva  
Pregoeira

1. Ciente e de acordo.
2. Encaminhe-se à Subsecretaria de Compras Governamentais (SCG) na forma proposta.

Ester Wanderley de Sousa  
Coordenadora de Licitações substituta

1. Ciente e de acordo.
2. ADJUDICO o objeto conforme proposto e HOMOLOGO a presente licitação, em concordância com o disposto nos autos, com base no inciso IV do art. 71 da Lei n.º 14.133, de 2021 e no art. 140 do Decreto n.º 44.330, de 2023.
3. Encaminhem-se os autos à Universidade do Distrito Federal (UnDF) para providências decorrentes.

Monise Carrijo Fernandes da Fonseca  
Subsecretária de Compras Governamentais



Documento assinado eletronicamente por **MONISE CARRIJO FERNANDES DA FONSECA - Matr.1430933-5, Subsecretário(a) de Compras Governamentais**, em 12/05/2025, às 12:49, 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 **ESTER WANDERLEY SOUZA - Matr.0283673-4, Coordenador(a) de Licitações substituto(a)**, em 12/05/2025, 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 **BRUNA DE SOUSA DA SILVA - Matr.0283677-7, Pregoeiro(a)**, em 12/05/2025, às 13:49, 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= **170385665** código CRC= **C66B2930**.

"Brasília - Patrimônio Cultural da Humanidade"  
Anexo do Palácio do Buriti, 5º Andar, Sala 504 - CEP 70075-900 - DF  
Telefone(s): 3313-8497  
Sítio - [www.economia.df.gov.br](http://www.economia.df.gov.br)