

ATA DE ABERTURA**SELEÇÃO PÚBLICA Nº 105/2024**

Ao vigésimo sexto dia do mês de novembro do ano de dois mil e vinte e quatro, às 10h00min, de acordo com os ditames do Decreto 8.241/2014, em atendimento ao Projeto “*Implantação do Centro de Referência em EaD do IFB*”, os membros da Comissão de Seleção reuniram-se via vídeo conferência, para realização da **Seleção Pública nº 105/2024**, objetivando a contratação de empresa para aquisição, montagem/instalação de mobiliários), conforme as especificações mínimas e quantitativos contidos do Termo de Referência, sob critério de **MENOR PREÇO POR ITEM**. O Edital foi divulgado via internet nos sítios www.finatec.org.br e www.licnet.com.br. Participaram do certame as seguintes empresas **FISON COMÉRCIO E REPRESENTAÇÕES DE MÓVEIS LTDA**, inscrita sob o **CNPJ nº 01.447.406/0001-80**, e a empresa **CARTOON PSI - CARTOON PRODUTOS E SERVICOS INTEGRADOS LTDA**, inscrita sob o **CNPJ nº 38.069.225/0001-77**. Iniciamos a Sessão com a abertura dos arquivos referentes as Propostas de Preços, cujo os valores das propostas seguem no quadro abaixo:

EMPRESAS	ITEM	QTD	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
FISON COMÉRCIO E REPRESENTAÇÕES DE MÓVEIS LTDA	01	02	R\$ 8.980,00	R\$ 17.960,00
	02	01	-	-
	03	02	-	-
	04	02	-	-
	05	01	R\$ 830,00	R\$ 830,00
CARTOON PSI - CARTOON PRODUTOS E SERVICOS INTEGRADOS LTDA	01	02	-	-
	02	01	R\$ 4.602,44	R\$ 4.602,44
	03	02	-	-
	04	02	-	-
	05	01	-	-

Com a finalidade de selecionar a proposta mais vantajosa, considerando todos os aspectos técnicos e econômicos associados, as Propostas de Preços serão analisadas criteriosamente pela Coordenação do Projeto, a luz do Edital e seus Anexos, e o resultado será publicado posteriormente no sitio da **FINATEC**

<http://www.finatec.org.br/>. Nada mais havendo a tratar, demos por encerrado o

certame do qual se lavrou a presente ata.

Brasília, 26 de novembro de 2024.



Daniela Carvalho Sousa
Compradora da Comissão



Patricia Santos Fernandes
Membro da Comissão



Raquel Cristina Nascimento Freitas
Membro da Comissão