

**ATA DE ABERTURA  
SELEÇÃO PÚBLICA Nº 007/2024**

Ao nono dia do mês de fevereiro do ano de dois mil e vinte quatro, às 14h00min, de acordo com os ditames do Decreto 8.241/2014, em atendimento ao Projeto “Desenvolvimento e Aplicação de Tecnologias Viáveis no Motor Flexfuel Etanol/gasolina para Atingir Alta Eficiência com Redução Drástica de NMOG.”, os membros da Comissão de Seleção reuniram-se via vídeo conferência, para realização da **Seleção Pública nº 007/2024**, objetivando a contratação de empresa especializada no fornecimento de dinamômetro de bancada com freio eletromagnético, conforme as especificações constantes do Termo de Referência, sob critério de **MENOR PREÇO GLOBAL**. O Edital foi divulgado via internet nos sítios [www.finatec.org.br](http://www.finatec.org.br) e [www.licnet.com.br](http://www.licnet.com.br). Participou do certame a empresa: **ATHANASE ENGENHARIA E CONSTRUÇÕES LTDA** inscrita sob o **CNPJ nº 34.77.517/0001-03**. Em ato contínuo, abrimos o arquivo “1” da proponente para análise da Proposta de Preços e do detalhamento da especificação do objeto. Os valores apresentados seguem no quadro abaixo:

EMPRESA	ITEM	VALOR GLOBAL
<b>ATHANASE ENGENHARIA E CONSTRUÇÕES LTDA</b>	01	R\$ 480.000,00

Tendo em vista o valor ofertado para o fornecimento do equipamento, estar acima do recurso disponível para o enfrentamento da despesa, essa Comissão de Seleção contactou a empresa para verificar a possibilidade de desconto, onde fomos prontamente atendidos, com um desconto de 10 % (dez por cento) sobre o valor total do equipamento. Desta forma, mesmo com o desconto ofertado, o valor fica substancialmente acima da reserva orçamentária para a aquisição do equipamento, assim declaramos **FRACASSADA** a presente Seleção. Nada mais havendo a tratar, deu-se por encerrada a reunião da qual se lavrou a presente Ata.

Brasília, 09 de fevereiro de 2024.



Patrícia Santos Fernandes  
Compradora da Comissão



Raquel Cristina Nascimento Freitas  
Membro da Comissão



Anderson Ferreira Guimarães  
Membro da Comissão