# **ESTUDO PARA JUSTIFICATIVA DE ADESÃO**

AO ÓRGÃO GERENCIADOR DA ATA

# **Solicitação de Adesão à ata:** XX/2020

**Órgão Solicitante:** UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAPÁ - UNIFAP

**Setor**: xxxx

**Nome do Solicitante**: xxxxxx

**Telefones**: (96) xxxxxx

# **MOTIVO DA ADESÃO:**

Solicitação de adesão a ATA a ﬁm de oferecer aos acadêmicos do curso de Engenharia civil uma ferramenta potencialmente poderosa para auxiliar os docentes e discentes no Ensino, na Pesquisa e na Extensão.

Conforme o **Decreto 9.488 de Agosto de 2018, Art. 22:**

§ 1º A manifestação do órgão gerenciador de que trata o § 1º ﬁca condicionada à realização de estudo, pelos órgãos e pelas entidades que não participaram do registro de preços, que demonstre o ganho de eﬁciência, a viabilidade e a economicidade para a administração pública federal da utilização da ata de registro de preços, conforme estabelecido em ato do Secretário de Gestão do Ministério do Planejamento, Desenvolvimento e Gestão.

# **OBJETO DA CONTRATAÇÃO**

**Descrição e quantidade conforme termo de referência ou projeto básico;**

|  |  |
| --- | --- |
| **DESCRIÇÃO** | **QTD** |
| **ITEM 15** - kit para estudo da medição da viscosidade pelo viscosímetro de stokes. o equipamento deve possuir pelo menos 5 tubos de vidro de boro silicato graduados, nos quais esferas de neodímio podem escoar através dos fluidos a serem testados. os tubos devem ser apoiados numa estrutura metálica. o kit deve ser fornecido com cronômetro manual digital, densímetros para massa específica, esferas de neodímio com 3 diâmetros diferentes, óleo mineral e glicerol. o equipamento deve ser acompanhado de manual em português com descrição dos componentes do equipamento, bem como descrição detalhada dos experimentos. | 01 UND |
| **ITEM 9 -** kit didático para demonstração de força de jatos em superfícies. deve ser estruturado em perfis de aço pintado ou tratado com bico de alimentação de água com diâmetro comnhecido e diversos anteparos para simulação das geometrias de contato. os anteparos devem ser planos (ortogonal e inclinado), côncavo e/ou convexo. deve permitir medir esta força hidráulica por algum dispositivo mecânico, eletromecânico ou eletrônico. deve ser concebido para ser usado em associação com o kit básico de estudo da mecãnica dos fluidos | 01 UND |

1. **DADOS DA ATA**

**UASG:** 000000

**ÓRGÃO GERENCIADOR DA ATA:** ÓRGÃO GERENCIADOR

# **PREGÃO:** XX/2020

1. **GANHO DE EFICIÊNCIA**

Por se tratar de um pregão já concluído, existem diversas variáveis que demonstram o ganho de eficiência na Hipótese de Adesão a ATA:

* Processo que já passou pela assessoria jurídica do órgão gerenciador;
* Na hipótese de adesão a Ata, algumas das etapas já foram realizadas pelo órgão gerenciador, reduzindo assim o tempo de instrução processual que é de **37 dias** segundo **Nota técnica da CGU Nº 1081/2017/CGPLAG/DG/SFC**;
* O quadro com relação ao prazo para realização de um pregão ainda se agrava, se considerado o reduzido número de colaboradores que atuam no setor de licitações e compras do órgão, setores esses responsáveis por todas as compras e contratações da Universidade Federal do Amapá - UNIFAP, inclusive as dispensas e inexigibilidade;
* O processo já foi “testado”, pois já foi concluído, já foi encaminhado ao mercado e muito provavelmente o órgão gerenciador e os órgãos participantes já receberam o produto licitado.

Portanto, mesmo levando em consideração que parte da instrução processual continua existindo no caso de uma adesão, a efetividade pode ser considerada muito elevada em termos de prazo e assertividade da compra.

# **Levantamento realizado pela Coordenação de Engenharia Civil/UNIFAP:**

**- Etapas realizadas pelo setor de licitação, que não serão necessárias em caso de adesão a ATA:**

* Elaboração de edital e seus anexos; lançamentos e publicação;
* Preenchimento de certificações processuais para encaminhamento à Procuradoria
* Demais trâmites internos (documento de formalização de demanda, pesquisa de preços, termo de referência).

Considerando essas etapas, estima-se um **prazo de no mínimo 60 dias.** E no caso de um processo de adesão de ATA o **prazo estimado é de 10 dias.**

# **ECONOMICIDADE DA ADESÃO**

A referida ATA traz vantajosidade à administração pública, por ser o menor valor custo benefício encontrado após uma ampla pesquisa de preços no mercado e nos sites de compras governamentais, além de ser logisticamente viável, acelerando a entrega dos materiais ou serviços.

Todos estes fatores citados atendem ao princípio da economicidade, conforme estabelecido em ato do secretário de gestão do ministério do planejamento, desenvolvimento e gestão, no **ART. 22 do decreto 7892/2013**, alterado pelo **decreto 9.488/2018**.

# **VIABILIDADE**

**Vigência da Ata**: Ativa

**Existe quantidade disponível para adesão?** SIM

**Foi solicitado até no máximo 50% da ata?** SIM

**O fornecedor concorda com o fornecimento?** SIM

Com base nos elementos anteriores, levantados pela equipe desta unidade, **DECLARAMOS** que:

**É VIÁVEL** a aquisição ou contratação por meio desta ADESÃO À ATA.

ATENCIOSAMENTE,

**Nome do servidor / Membros da Comissão**

**Unidade / Comissão Portaria**