



INSTITUTO FEDERAL DO AMAZONAS
PRÓ-REITORIA DE PLANEJAMENTO E ADMINISTRAÇÃO
DEPARTAMENTO DE APOIO TÉCNICO E CONFORMIDADE

RUA FERREIRA PENA, Nº 1109, CENTRO, CEP 69.025-010, MANAUS/AM. FONE: (92) 3306-0071

PROCESSO: 23443.018810/2020-61

PREGÃO ELETRÔNICO: 01.2022- Campus Eirunepe (UG: 155527)

INTERESSADO: GM CONSERVADORA- CNPJ 17.764.351/0001-71

OBJETO: Prestação de Serviços de Limpeza e Conservação

ASSUNTO: Elaboração da Planilha Modelo Estimativa de Custos e Formação de Preços.

Manaus (AM), 04 de Abril de 2022

MANIFESTAÇÃO Nº 010/2022 – DEAT/DILOG/PROPLAD/REITORIA-IFAM

1. CONSIDERAÇÕES INICIAIS:

1.1 Em atenção a fase do certame do Pregão Licitatório nº 01.2022- contratação de empresa especializada para a prestação de mão de obra exclusiva para o serviço contínuo de Conservação e Limpeza que atenderá os 11 Campi deste IFAM conforme especificações e condições constantes no Termo e Referência, anexo I do referido Pregão Eletrônico.

1.2 Considerando a Portaria nº 379/GR/IFAM, de 09 de março de 2022, onde designa os contadores do Orgão para realização de análise das planilhas de custos e formação de preços dos serviços de limpeza e conservação ser contratados , ficou a cargo desta Contadoria a análise de planilha da proposta vencedora do certame que atenderá ao Campus EIRUNEPÉ. Desta maneira, foi realizada uma análise conforme orientações elaboradas pela Coordenação Geral de Contabilidade e Custos da Reitoria para preenchimento da planilha modelo de licitação de limpeza e conservação, onde direciona o preenchimento pelo Licitante da Planilha modelos parametrizada nas condições do Plano de Trabalho do Campus Eirunepé constante no Termo de Referência 8/2022- DEPATC/REIT e Nota Técnica– CGECC/DEOC/PROPLAD/REITORIA-IFAM.



INSTITUTO FEDERAL DO AMAZONAS
PRÓ-REITORIA DE PLANEJAMENTO E ADMINISTRAÇÃO
DEPARTAMENTO DE APOIO TÉCNICO E CONFORMIDADE

RUA FERREIRA PENA, Nº 1109, CENTRO, CEP 69.025-010, MANAUS/AM. FONE: (92) 3306-0071

2. ANÁLISE

2.1 A planilha em formato excel apresentada pela empresa está de acordo com a planilha modelo constante desta licitação, atendendo ao exposto no item 8.2 do edital 01/2022. In verbis.

8.2 Deve ser utilizada obrigatoriamente para análise da exequibilidade da proposta a Planilha de Custos e Formação de Preços modelo, a ser preenchida pelo licitante em relação à sua proposta final, cuja não utilização, implicará a desclassificação do licitante, disponível no link: <https://drive.google.com/file/d/1XGVfiRBXkD1owSWZKln7OdwHaKOo2HI/view?usp=sharing>.

2.2 A proposta atendeu aos preceitos da Convenção Coletiva nos termos do Edital.

2.3 A empresa possui enquadramento tributário SIMPLES NACIONAL, desta maneira, apresentou o percentual tributário compatível com o resultado alcançado pela memória de cálculo desta Contadoria. Nos termos da Lei Complementar 123, de 14 de dezembro de 2006, Seção III- Das Alíquotas e Base de Cálculo, Art 18.

1.3 A proposta apresentada está de acordo com a metodologia SEGES adotada por este Órgão, atendendo as regras do Edital do Pregão Eletrônico 01/2022 para o Campus Eirunepé.

1.4 Para os serviços de limpeza e conservação: agente de limpeza e lider de limpeza o valor global da proposta foi de R\$ 240.000,00 (Duzentos e Quarenta Mil Reais).

3. CONSIDERAÇÕES FINAIS

3.1 Em síntese, constatamos que as planilhas se apresentaram adequadas, portanto somos favoráveis a APROVAÇÃO da planilha de custos ora analisada.

3.2 Segue nota técnica para apreciação e providências que se fizerem necessárias.

Respeitosamente,

Fernanda Lima Maciel
Técnico Administrativo em Educação –
ContadorSIAPE 2196625



INSTITUTO FEDERAL DO AMAZONAS
PRÓ-REITORIA DE PLANEJAMENTO E ADMINISTRAÇÃO
DEPARTAMENTO DE APOIO TÉCNICO E CONFORMIDADE

RUA FERREIRA PENA, Nº 1109, CENTRO, CEP 69.025-010, MANAUS/AM. FONE: (92) 3306-0071

De acordo:

Rodrigo Rodrigues Nogueira
Departamento de Apoio Técnico e
Conformidade - DEAT Portaria nº 1522 –
GR/IFAM, de 26/11/2021

Aprovado por:

Eliane Cardoso da Silva
Diretoria de Logística –
DILOG/PROPLAD/REITORIA
Portaria nº 210 – GR/IFAM, de 10/02/2022