
**ESTADO DO AMAZONAS
MUNICÍPIO DE ITACOATIARA**

**SERVIÇO AUTÔNOMO DE ÁGUA E ESGOTO DE ITACOATIARA
- SAAE
ADJUDICAÇÃO E HOMOLOGAÇÃO DA TOMADA DE PREÇO
006/2023 – CGLMI**

**DESPACHO E HOMOLOGAÇÃO E ADJUDICAÇÃO DA TOMADA DE
PREÇO Nº 006/2023 – CGL**

**A DIRETORA PRESIDENTE DO SERVIÇO AUTÔNOMO DE ÁGUA E
ESGOTO DE ITACOATIARA – SAAE**, no uso de suas atribuições legais, e;

CONSIDERANDO o teor do **RELATÓRIO** apresentado pela Comissão Geral de Licitação do Município de Itacoatiara - CGLMI, para contratação de empresa especializada em serviço de perfuração de poço tubular profundo, no Bairro da Paz, no município de Itacoatiara, para atender as demandas do Serviço Autônomo de Água e Esgoto de Itacoatiara – SAAE, de acordo com as quantidades e especificações constantes no Projeto Básico;

CONSIDERANDO a perfeita regularidade do processo, com atendimento aos princípios legais e normas procedimentais pertinentes, resultando na obtenção de proposta exequível e satisfatória ao interesse público;

CONSIDERANDO a inexistência de qualquer recurso pendente ao referido processo licitatório, e a desnecessidade de qualquer apuração ou diligência complementar;

RESOLVE:

I - ADJUDICAR o objeto à empresa **ECOLIFE CONSTRUÇÕES E COMÉRCIO DE MATERIAIS DE CONSTRUÇÃO LTDA**, CNJP 07.498.099/0001-42 com o valor global de **R\$ 175.943,73 (Cento e setenta e cinco mil novecentos e quarenta e três reais e setenta e três centavos)**.

II - HOMOLOGAR a decisão da Comissão Geral de Licitação do Município de Itacoatiara – CGLMI constante no **RELATÓRIO** supramencionado;

Publica-se.

SERVIÇO AUTÔNOMO DE ÁGUA E ESGOTO DE ITACOATIARA – SAAE,
em 19 de outubro de 2023.

MARCELA CRISTINE ANDRADE DA COSTA

Diretora Presidente.

Publicado por:
Marinildo Castro da Fonseca
Código Identificador: VYVBMC2ON

Matéria publicada no Diário Oficial dos Municípios do Estado do Amazonas no dia 25/10/2023 - Nº 3474. A verificação de autenticidade da matéria pode ser feita informando o código identificador no site: <https://diariomunicipalaam.org.br>