



Diário Oficial do **Município**

Prefeitura Municipal de Macaúbas

quarta-feira, 3 de maio de 2017

Ano V - Edição nº 00676 | Caderno 1

Prefeitura Municipal de Macaúbas publica



Praça Imaculada Conceição | 1250 | Centro | Macaúbas-Ba

pmmacaubas.ba.ipmbrasil.org.br

Este documento foi assinado digitalmente por SERASA Experian
CDFF59F5123865B6345C6A05B03D4A94

Prefeitura Municipal de Macaúbas

SUMÁRIO

- PREGÃO PRESENCIAL SAAE-MAC Nº 007/2017 - HOMOLOGAÇÃO.

Prefeitura Municipal de Macaúbas

Pregão Presencial



SERVIÇO AUTÔNOMO DE ÁGUA E ESGOTO
RUA DR. MANOEL VITORINO, S/N – MACAÚBAS - BAHIA
C.N.P.J. Nº 14.380.828/001-27 – I. ESTADUAL Nº 30.304.758.
FONE-FAX: 77-3473-1141 / 1142 - 0800-284-2004
E-MAIL: saaemacaubas@yahoo.com.br

TERMO DE HOMOLOGAÇÃO

Processo Administrativo nº 069/2017
Pregão Presencial – SAAE – MAC – 007/2017

O Diretor do Serviço Autônomo de Água e Esgoto de Macaúbas-BA., tendo em vista a realização do Processo Administrativo 069/2017, referente à Licitação na modalidade Pregão Presencial 007/2017, **HOMOLOGA** a decisão da Pregoeira e equipe de apoio, autorizando a Contratação de empresa especializada, para fornecimento de Quadros de Comando, destinados a Estação Elevatória de Água Bruta do subsistema Tinguis, do sistema de abastecimento de água da cidade de Macaúbas-BA., sendo declarada vendedora a empresa ABRIT FUSION COMÉRCIO E SERVIÇOS LTDA., inscrita no CNPJ n. 24.410.256/0001-35, por apresentar preços dentro do valor de mercado, no total de R\$ 36.000,00 (TRINTA E SEIS MIL REAIS), conforme TERMO DE ADJUDICAÇÃO de 03/05/2017.

Fica a empresa vencedora convocada a comparecer no Setor de Licitações e Contratos do Serviço Autônomo de Água e Esgoto – SAAE de Macaúbas - Bahia para assinatura do contrato no prazo de 05 (cinco) dias corridos, a partir da publicação deste Termo, assim como apresentar novas certidões, caso a validade das apresentadas na habilitação, já tenham expirado.

Publique-se.

Macaúbas - Bahia, 03 de Maio de 2017.

Delcione Oliveira Figueiredo
Diretor do SAAE